

دورية علية متخصصة ومحكة يصدرها كل ثلاثة أشهر معهد الإدارة العامة الرياض ـ المحلكة العربية السعودية

في هذا العدد:

ه تعليل عسلاقسات الإنتساع فى قطاع الكھرباء بالملكة العربية السعودية .

د. خالد بن إبراهيم الدخيل

ه تطویر نظام التکالیف من خسلال استخدام أسلوب تعدید التکلف بالتدفق العکسی والفائض الحاسبی لمواجشة اعتبیاجات نظام الانتباع الفوری .

د. محمد مصطفی الجبالی

د. نبيه بن عبدالرحمن الجير

التسعام التنظيمي: محفسلاً لبناء
 المنظمات القابلة للتعلم.

د. عبدالرحمن بن احمد هيجان

خصفصة المؤسسة العامة القطرية
 للانصالات السلكيسة واللاسلكيسة
 (كيونل) والآنار المترتبة عليها.

د. رفعت عبدالحليم الفاعوري

هند عبدالرحسمن جولو

مرض كستاب: الصراع على الضيئة
 مستقبل المنافسة الاستصادية بيئ
 أميركا واليابان.

د. عبدالمعطى محمد عساف



دورية علمية ستنصحة و محكمة يصدرها كل ثلاثة اشهر معمد الإدارة العامة الرياض – المملكة العربية السعودية

في هذا العدد : ,

ه تعليل عسلاقسات الإنتساع في تطاع الكهرباء بالملكة العربية السعودية .

د. خالد بن إبراهيم الدخيل

 تطوير نظام التكاليف من خسلال استخدام أسلوب تصديد التكلفة بالتدنج العكس والفائض المحاسبي لمواجهة اهتياجات نظام الإنتاج الفورى.

د. محمد مصطفى الجبالي

د. نبيه بن عبدالرحمن الجـبر

ه التسعلم التنظيمي : محضلا ً لبناء المنظمات القابلة للتعلم .

د. عبدالرحمن بن أحمد هيجان

خصفصة المؤسسة العامة القطرية
 للاتصالات السلكيسة واللاسلكيسة
 (كيوتل) والأثار المترتبة عليها.

د. رفعت عبدالحليم الفاعوري هند عبدالرحسمن جولو

عرض كتاب : الصراع على الشهة
 مستقبل المنافسة الاقتصادية بيين
 أميركا واليابان .

د. عبدالمعطى محمد عساف

حقوق الطبع محفوظة لمعهد الإدارة العامة

• ثمن العسدد:

في الملكة العربية السعودية ويقية الدول العربية الأخرى: ١٠ ريالات
 أو ما يعادلها بالدولار .

- خارج البلاد العربية : ٤ دولارات .

● الاشتراكات السينوية:

لدة خمس سـنوات	لدة ثلاث سنوات	لمدة سنتين	14 44	الاشتراكات
				* الأفراد :
الي ١٥٠	۱۰۰ ریال	الي ٧٠	اللي في	- في المملكة العربية السعودية .
الي ١٨٠	١١٥ ريالاً	اً الله الأ	ځالي ده	 في البلاد العربية بالريال أو ما يعادله بالدولار
۷۰ دولاراً	عَاءَ دولاراً	۳۰ دولاراً	١٦دولارأ	- البلاد الأخرى .
3-3-				* المؤسسات :
۰ ۳۵ ریالاً	الي ۲۲۰	الله ١٥٠	٨٠ ريالأ	- في المملكة العربية السعودية
۱۰۰ دولار	3 V ce We 1	۵۰ دولارا	۲۸ دولارا	- في البلاد الأخرى .



General Didge resting (OLDESAIS)

Gridia Library (GOA)

هيئة التعرير

المشرف العام

- د. فسهساد بن مسعستساد الإسمساد.
 تاثب المدير العام للبحوث والعلومات
 - ر نیس التعریر رئیس التعریر
- د. فيصل بن محمد القسائي مدير عام مركز البحوث والدراسات الإدارية

الأعضياء

- د. أحـــمــد مــحــمــد زامل
- د. صالح عبدالرحمن الشهيب
- د. عبدالرحمن بن محمد السلطان
- د. عبداللطيف بن صالح العبد اللطيف
- د. مسحسمد بن ناصسر البسجساد

سكرتير التحرير

سعسود بن غسالب الهساجسوج

تعرّر اليحوث والقراسات والقالات التي تنشر في الجلة عدن الرام كالقيفة إلا عير والعاهرة عن أي المهد

 تحليل عـلاقات الإنتاج في قطاع الكهـربا، بالمملكة العـربية السعودية.

د. خالد بن إبراهيم الدخيل ۵۸۷

 تطوير نظام التكاليف من خلال استخدام أسلوب تحديد التكلفة بالتدفق العكسى والفائض المحاسبي لمواجهة احتياجات نظام الإنتاج الفورى .

د. محمد مصطفى الجبالي د. نبيه بن عبدالرجون الجبر ١٢٣

• التعلم التنظيمي : مدخلاً لبناء المنظمات القابلة للتعلم .

د. عبدالرحمن بن أحمد هيجان 1٧٥

خصخصة المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية
 (كبوتل) والآثار الترتبة عليها.

عرض كتاب: الصراع على القمة.
 مستقبل المنافسة الاقتصادية بين أميركا واليابان.

الإدارة العـــامة المجلد السابع والثلاثون العـــــد الرابع شــــوال ١٤١٨هـ

خَليل علاقات الإنتاج فى قطاع الكهرباء بالملكة العربية السعودية

تهدف هذه الدراسة بصفة أساسية إلى تحديد وتحليل طبيعة العلاقات الإنتاجية في قطاع الكهرباء بالملكة العربية السعودية ، وذلك من خلال تحليل بيانات الشركات المساهمة العاملة في هذا القطاع ، وسينتاول التحليل عدة جوانب ، أولاً : تحديد مرونات الإنتاج بالنسبة لعناصر الإنتاج المستخدمة في العملية الإنتاجية ، ومعرفة درجة الاستجابة النسبية لناتج قطاع الكهرباء التغيرات في مستوى التشغيل لعناصر الإنتاج المختلفة ، ثانياً : تحديد طبيعة العلاقة بين الإنتاج وحجم الصناعة في هذا القطاع ، ثالثاً : الوقوف على عوائد عناصر الإنتاج في قطاع الكهرباء ومدى اعتماد هذا القطاع على عنصر معين دون آخر في العملية الإنتاجية ، رابعاً : التعرف على كفاية الأداء في قطاع الكهرباء - بالنسبة لكل شركة على حدة - خلال السنوات المختلفة التي غطتها الدراسة ، والتي تشمل الفترة من عام ١٩٧٩–١٤١٨هـ

ولتحقيق هدف الدراسة فقد تم تقسيم البحث إلى سنة أجزاء ، الجزء الأول استعرض تطور قطاع الكهرياء في الملكة العربية السعوبية ومعدل النمو في ذلك القطاع وقد تم ذلك بصورة مختصرة ، والجزء الثاني تضمن بعض الدراسات والبحوث

أستاذ الاقتصاد المساعد بجامعة الملك سعود - كلية العلوم الإدارية - قسم الاقتصاد - الرياض .

السابقة في مجال دوال الإنتاج على كل من المستويين: الدولي والمحلى ، أما الجزء الثالث فقد تم فيه تقديم النموذج النظري والفروض الأساسية للنموذج الاقتصادي المستخدم في الدراسة ، كما تم في الجزء الرابع الإشارة إلى بيانات الدراسة والتطرق إلى أهم مشكلات القياس التي يتوقع أن تقلل من فعالية النماذج المقدرة ، وقد قدمنا في الجزء الخامس النتائج القياسية والإحصائية للنماذج المختارة ، كما تضمن الجزء الخامس والأخير خلاصة الدراسة وأهم النتائج المستظصة .

أولاً : غمو وتطور قطاع الكهرباء في الملكة :

يشكل قطاع الكهرباء في الملكة حجر الأساس لعملية التنمية الشاملة التي تعيشها الدولة في كافة المجالات الاقتصادية والاجتماعية ، كما يمثل هذا القطاع الخدمي مدخلاً رئيسياً وعاملاً معززاً للإنتاجية في جميع قطاعات الأنشطة الاقتصادية المختلفة في المملكة ، ممثلة في القطاع الصناعي والقطاع الزراعي والقطاع المالي والقطاعات الإنتاجية والخدمية الأخرى .

لقد اشتعلت الفطط الفمسية المختلفة للمملكة خلال الخمس والعشرين سنة الماضية على العديد من الأهداف الإستراتيجية والاقتصادية التى تعكس التوجهات الأساسية للتنمية في الدولة ، وفي مقدمة هذه الأهداف تنمية الموارد البشرية ، ورفع كفاية التجهيزات الاساسية ومن بينها قطاع الكهرباء ، وتمشيًا مع تلك الأهداف والتوجهات التنموية فقد أنشئت المؤسسة العامة الكهرباء في بداية الخطة الخمسية الثانية التنموية فقد أنشئت المؤسسة العامة الكهرباء في بداية الخطة الخمسية الثانية تطوير وإدارة جميع المشاريع الكهربائية الحكومية القائمة في ذلك الوقت ، وقد كان الهدف الرئيسي لهذه المؤسسة نشر وتعميم الخدمة الكهربائية في جميع مدن وقرى وهجر المملكة ، وذلك من خلال القيام بالعديد من المشاريع الاستثمارية في مجال الخدمات الكهربائية ، وفي سبيل تحقيق هذا الهدف فقد تم في الفترة من عام ١٩٦١–١٩٤٨ تأخدمات السعودية الأربع الموحدة للكهرباء في كل من : المنطقة الفرسطي والمنطقة الوسطي والمنطقة الجنوبية ، وكذلك ست شركات السرقية والمنطقة السيس زمنية أخرى وذلك في بعض مدن المنطقة الشمالية . ويستعرض للكهرباء في فترات زمنية أخرى وذلك في بعض مدن المنطقة الشمالية . ويستعرض

الجدول رقم (١) أهم البيانات المالية للشركات المساهمة السعوبية العاملة في قطاع الكهرباء . ويلاحظ من هذا الجدول النقاط التالية :

إن شركات كهرباء الشمال هى شركات صغيرة الصجم نسبيًا إذا ما قيست بالشركات الأربع الأولى فى مجال الكهرباء، ولذا فقد أدخلناها فى الحسبان تحت اسم شركات كهرباء الشمال باعتبارها فى منطقة واحدة، ويناء عليه فقد تم فى هذه الدراسة استخدام البيانات التجميعية للشركات الست فى المنطقة الشمالية لتشكل مرفقًا واحدًا بعثل قطاع الكهرباء فى المنطقة الشمالية.

Y— إن تاريخ الإنشاء لهذه الشركات الموحدة كان متقارباً ، فجميعها أنشئت في فترة العقد الثامن من هذا القرن الميلادي ، وبذلك تعتبر شركات حديثة النشأ نسبياً وما زالت في طور النمو والتقدم ، حيث لم يمر على إنشائها عشرون عاماً حتى الآن ، وعلى الرغم من هذا التقارب الزمني في تاريخ الإنشاء فإن الشركة الموحدة للكهرباء في النطقة الفربية تعتبر أحدثها تأسيساً ، بينما أقدمها هي شركة كهرباء المنطقة الشرقية .

٣- بلغ إجمالى رأس المال المدفوع لهذه الشركات مجتمعة (٣٢١٥٣) مليون ريال موزعة على ما يقارب (٢٣٧) مليون سبم ، هذا وقد توزع رأس المال المدفوع بين هذه الشركات حيث حظيت شركة كهرياء المنطقة الوسطى بنسبة (٥٠. ٣٤٪) ، تليها شركة كهرياء المنطقة الغربية بنسبة (٨٠. ١٣٪) ، فشركة كهرياء المنطقة الشريقة بنسبة (٣٠. ١٧٪) ، وجاءت في المرتبة الرابعة شركة كهرياء المنطقة الجنوبية بنسبة (٣٠. ٥٠٪) ، أما شركات كهرياء الشمال مجتمعة قلم يكن من حظها سوى نسبة (٢٠٠ /١٠٪) ، وعلى ذلك بلغ رأس المال المدفوع في شركة كهرياء المنطقة الوسطى (٢٠٠) ضعفًا بالنسبة لشركات كهرباء الشمال ، و (٢٠٠) ضعف بالنسبة لشركة كهرباء الشمال ، و (٢٠٠) ضعف بالنسبة لشركة كهرباء الشمال ، و (٢٠٠)

ا- بلغت المساهمة الحكومية في شركات الكهرباء (١٩٣٢٣) مليون ريال بنسبة عامة قدرها (٢٠٠٦)) من رأس المال المدفوع ، مما يعني أن القطاع الأهلي حظي بنصديب قدره (٧١٪) تقريبًا (أي ٣٨٣٠ مليون ريال) . هذا وقد توزعت هذه المساهمة الحكومية بين الشركات المختلفة ، وجاح في المقدمة من حيث نسبة مساهمة الحكومة إلى رأس المال المدفوع شركة كهرياء الجنوب بنسبة (٨٥٠٠)) ،

تليها شـركة كهرباء المنطقة الشرقية بنسبة (٧. ٠٠٪) ، ثم شركة كهرباء المنطقة الغربية بنسبة (٧٠ ـ ٤٨٪) ، الغربية بنسبة المساهمة الوسطى بنسبة (٧٠ ـ ٧٠٪) ، أما شركات كهرباء الشمال فكانت نسبة المساهمة الحكومية فيها (٥٠ ـ ٢٥٪) ، وبالطبع إذا ما قيست هذه المساهمة الحكومية من حيث الحجم بالنسبة لحصدة شركات كهرباء المنطقة الغربية كانت حوالي (١٠٠) أضعاف ، تليها شركة كهرباء المنطقة الغربية كانت كهرباء المنطقة الشركة كهرباء المنطقة الغربية كانت كهرباء المنطقة الشركة كهرباء المنطقة الغربية حوالي (١٠٠) ضعفًا وشركة كهرباء المنطقة الجنوبية حوالي (٢٠) ضعفًا الشركة المنطقة الجنوبية حوالي (٢٠) ضعفًا (١٠٤)

جدول رقم (۱): أهم البيانات المالية للشركات الساهمة السعودية في قطاع الكهرباء (عام ١٤١٦هـ/ ١٩٩٦م)

نسبة مساهمة القطاع الحكومي لوأس المال المغروع (٪)	مساهمة القطاع الحكومي (مليون ريال)	النسبة الثرية من الإجمالي (٪)	رأس المال (المدفوع) (مليون ريال)	تأريخ الإنشاء	أسم الشركة الساهمة
V1,VV 1.,V 1A,oV AE,AA	73V0 77\0 70\7 74\7	00,37 7P,VI PT,0I FP,17	A 101 101 101 101	1-316_\ 1881q 18716_\ 1881q 1-316_\ 1881q 1-316_\ 7881q 18716_\ 78814	۱ - کهریاء انتطقة البسطی ۲ - کهریاء النطقة الشرقیة ۲ - کهریاء النطقة البنرییة ۱ - کهریاء النطقة النربیة شرکات کهریاء النطقال: - کهریاء تبون
	, , ,		\. 1 \.££ .,o£	1117/ 1411 1117/ 1411 1117/ 1411 1117/ 1411 1111/ 1411	- كهرياه عرعر - كهرياه درمة الجندل - كهرياه رفحا - كهرياه تيما - كهرياه حقل
07, F0 F3, 7A	14777	11,.	77107	لشمال .	ه – إجمالى شركات كهرباء ا الإجمالى العام

المصدر : دليل الشركات المساهمة في الملكة العربية السعوبية - الغرفة التجارية الصناعية - الرياض ١٤١٥هـ/ ١٩٩٥م .

- كما يستعرض الجدول رقم (٢) التطور في حجم الإنتاج (الطاقة الموادة) وعدد المشتركين في مختلف الشركات العاملة في مجال الكهرباء خلال سنوات خطط التنمية الخمسية السابقة ، والتي تغطى الفترة من (١٤٠-١٤١٥هـ) الموافقة (١٩٨٠-١٩٩٥م) ، وبلاحظ أبضًا من هذا الجدول النقاط التالية :
- ١- بلغ معدل النمو السنوى العام الطاقة الموادة (٢٠.٩٪) خلال خطط التنمية المختلفة المملكة العربية السعودية ، أي خلال الفترة (١٠٤٠-١٥١٥هـ) الموافقة (١٩٨٠-١٩٥٥) م وهي فترة (١٥٥) سنة ، وقد اختلف هذا المعدل بين شركة وأخرى حيث جاءت في المقدمة شركة كهرباء المنطقة الجنوبية بمعدل (٢٠.٣٪) سنويًّا ، تليها شركات كهرباء المنطقة الوسطى ممحدل نمو (١٥٪) سنويًّا ، فشركة كهرباء المنطقة الوسطى بمعدل نمو (١٠٪) سنويًّا ، كما جاءت شركة كهرباء المنطقة الفربية وشركة كهرباء المنطقة الشربية وشركة كهرباء المنطقة الشروية بمعدليً نمو متقاربين (٨٠٪) ، (٢٠.٧٪) على الترتيب ، ويذلك لم تكن هناك أي علاقة بين ضخامة رأس المال في الشركات المختلفة ومعدلات النمو للطاقة المولدة في هذه الشركات .
- Y- كان معدل النمو السنوى العام لعدد المستركين خلال الفترة (\cdot 18 \cdot 0 \cdot 18 ألموافقة (\cdot 14 \cdot 0 مو (\cdot 0 %) ، وقد اختلف بالطبع هذا المعدل بالنسبة الشركات المختلفة ، فحظيت بالمقدمة أيضًا شركة كهرباء المنطقة الجنوبية بمعدل سنوى (\cdot 2 % %) ، وتساوت المعدلات في شركة كهرباء المنطقة الوسطى وشركات كهرباء المناطقة المعدل بعد ذلك إلى كهرباء الشمال حيث كان هذا المعدل (\cdot 0 %) ، وانخفض هذا المعدل بعد ذلك إلى (\cdot 0 %) في شركة كهرباء المنطقة الغربية ، كما انخفض أكثر في شركة كهرباء المنطقة الشرقية إلى (\cdot 0 %) .
- ٣- يلاحظ أن شركة كهرباء المنطقة الجنوبية تميزت بأعلى معدل سنوى للنمو سواء من ناحية الطاقة المولدة أو من ناحية عدد المشتركين ، فقد كان معدل كل منهما على التوالي (٢, ٢٣٪) ، (٣, ٤٠٪) ، وفي الوقت نفسه فإن هذه الشركة قد بلغت نسبة المساهمة الحكومية فيها (٧٥, ٩٨٠٪) وهي أعلى نسبة مساهمة حكومية في شركات الكهرباء مجتمعة ، أما بالنسبة لاقل معدل نمو سنوى فقد كان من تصبيب شركة كهرباء المنطقة الشرقية ، سواء من ناحية الطاقة المولدة (٢,٧٪) ، أو من ناحية عدد للشتركن (٤,٧٪) .
- ٤- حققت شركات الكهرباء في المنطقة الوسطى والمنطقة الشمالية معدل نمو سنوى في

الطاقة الموادة وعدد المستركين يفوق معدل النمو السنوى العام ، بينما تحقق العكس لشركات الكهرباء في المنطقتين الشرقية والغربية ، حيث كان معدل النمو السنوى أقل من ناحية الطاقة الموادة أو عدد المشتركين .

جدول رقم (f): تطور حجم الإنتاج (الطاقة المولدة) وعدد المُشتركين في مختلف الشركات العاملة في مجال الكهرباء (خلال سنوات خطط التنمية الختلفة ١٤٠٠ – ١٤١٥هـــ)

المعوع	(ه) شركة كهرياء النطقة الشمالية	(٤) شركة كهرباء النطقة الغربية	(٢) شركة كهرياء النطقة الجنوبية	(٢) شركة كهرياء النطقة الشرقية	(۱) شركة كهرياء المنطقة الرسطى	المنافق الكورياء المنطقة الوادة رعد المشتركين
1.7.1 4.777 7.7.03 7.7.7.7	737 //// ////	1743 74VV 370P 34VV	777 778/ 1337 7/00	1446 64441 14464	37V7 	الطاقة المولدة (ميجا) : ١٩٨٠ - ١٤٠٠م ١٩٤٥م - ١٩٤٥م ١٩٤٠م - ١٩٩٠م ١٩٩٥م - ١٩٩٥م
X4, Y	7.10	7,4,4	7,77%	7, V.X	71Y	معدل النمق السنوي للطاقة المولدة
4448 1747 1747	V3 /A P7/ FF/	777 777 777	/3 747 747 737	PF/ YAY Fo7 a73	787 VP3 IVI IVA	عد المشتركين بالآلاف : ١٠٤٠م / ١٩٨٠م ١٠٤٠م / ١٩٨٥م ١٤١٠م / ١٩٩٥م ١٤١٥م / ١٩٩٥م
%A,*	<u>/</u> Α,۷	7, V <u>X</u>	7,11%	3,1,1	%A. V	معدل النمو السنوى لعد الشتركين

المستور: بيانات مجمعة ومصنفة من إعداد الباحث بالاعتماد على منشورات وزارة الصناعة والكهرباء - وكالة الهزارة لشوون الكهرباء .

لقد حقق الناتج المحلى الإجمالي السعودي نموًا ملحوظًا خلال الخمس والعشرين سنة الماضية ، ولبيان أهمية ناتج قطاع الكهرباء في تكوين هذا الناتج الإجمالي المحلي فقد تم حساب ومقارنة معدلات النمو السنوية لكل منهما ، حيث افترضنا أن هذا الناتج ينمو بمعدل أسنى ثابت خلال الزمن (۱) ، ومن ثم أمكن استخدام معادلة الانحدار . التالية :

In $Y_t = C + rt$

ديث :

. (۱) عقيمة الناتج في السنة Y_1

C = ثابت الانحدار Constant

٢ = معامل الانحدار .

t = المتغير الزمني .

ويتطبيق هذه العلاقة على بيانات كل من الناتج المحلى الإجمالي وناتج قطاع الكهرياء بالملكة مقدرين بالأسعار الثابتة خلال الفترة ١٩٦٩ - ١٩٩٦م (٢٨ سنة) ، حصلنا على معدلات النمو الموضحة في الجدول (٢) ، حيث يبين هذا الجدول مدى أهمية مساهمة قطاع الكهرباء في تكوين الناتج المحلى الإجمالي السعودي ، ويقارن معدل النمو في ناتج قطاع الكهرباء بمعدل النمو في الناتج المحلى الإجمالي باستخدام بيانات الفترة الزمنية ١٩٦٩ – ١٩٩٦م ، وذلك من خلال حساب الناتج باسعار ثابتة وباعتبار سنة الأساس (١٩٦٠ – ١٩٩١م) ، ويتضع من هذا الجدول ما يلي :

ا- نمو رقم الناتج المحلى الإجمالي بأسعار ثابتة حيث أصبح الرقم القياسي في عام ١٩٩٦م هو (٣٢٣) بالنسبة لسنة الأساس (١٩٧٠م - ١٠٠) ، كما أن رقم ناتج قطاع الكهرباء بأسعار ثابتة قد نما أيضًا ولكن بمعدل أكبر حيث أصبح الرقم القياسي في عام ١٩٩٦م (٣, ٣٤٠) ، وكان معدل النمو السنوي في الناتج المحلى الإجمالي (٧٨, ٤٪) ، بينما كان معدل النمو السنوي بالنسبة لناتج قطاع الكهرباء (٧٥, ٢/) .

٢- زادت نسبة مساهمة قطاع الكهرياء في الناتج المحلى الإجمالي من (٧٥ . ١٪) في عمام ١٩٦٩م إلى (٧٠ . ١٪) ، وهذا عمام ١٩٦٩م بمعدل نمو سنوى (٧٠ . ١٪) ، وهذا يؤكد تحسن هذه النسبة خلال تلك الفترة ، كما يوضح زيادة أهمية قطاع الكهرياء في تكوين الناتج المحلى الإجمالي السعودي .

جدول رقم (٣) : مساهمة قطاع الكهرباء فى الملكة العربية السعودية فى تكوين الناخ الحلى الإجمالى خلال الفترة 1919م — 1917م (سنة الأساس ١٩٧٠ = ١٠٠)

نسبة مساهمة قطاع الكهرياء في الناتج المحلي الإجمالي (٪)	رقم قیاسی	رقم ثانع قطاع الكهرياء (باسعار ثابة) مليون ريال	رةم قياسى	رقم الناتج المحلى الإجمائي (باسمار ثابتة) مليين ريال	السنة
1.0V 1.0 1 7.1A 7.17 7.4V 7.6Y	7.18 1.0.1 2.011 0.077 7.073 7.073	Pall PYP PYT! YYal	3, YA 1.7V1 1V, YY 7, VY 6, 7, YY 7, 0, 17	194 199.v 75574 197.5 1976 19477	6144 6144 6144 6144 6144 6144
χ1,ν		;A,0V	7,€,∀A		معدل التمو الستري

⁻ المصدر: التقرير السنري - من سعة النقد العربي السعودي - العدد ٢٣ (١٤١٨هـ/ ١٩٩٧م) .

ثانيًا : الدراسات السابقة :

هناك العديد من الأبحاث والدراسات الأجنبية التى تهدف إلى قياس وتحليل دوال الإنتاج ، سواء كان ذلك على مستوى المنشأة والصناعة ، الانتاج ، سواء كان ذلك على مستوى المنشأة والصناعة ، أما بالنسبة للدراسات المحلية فإن هناك القليل منها ؛ لأن المملكة دولة حديثة التطور نسبياً من جهة ، ولعدم توفر البيانات التى تتطلبها مثل هذه الدراسات من جهة أخرى ، هذا وتعتبر الدراسة التى قدمها (1948 - Oouglas) (۱۱) من أول وأهم الدراسات التى تبحث فى علاقات الإنتاج على مستوى الاقتصاد القومى ، حيث قام بتقدير دالة الإنتاج الثلاث دول مختلفة من بينها الاقتصاد الأمريكي باستخدام طريقة المربعات الصغرى وذلك اسلسلة زمنية تبلغ ثلاثًا وعشرين سنة (١٨٩٧ – ١٩٢٢م) ، وفي هذه الدراسة

رقم قطاع الكهرباء يشمل إنتاج الكهرباء والغاز والياء .

استخدم (دوجلاس) أربعة مقاييس مختلفة لعناصر الإنتاج وحجم الإنتاج بالنسبة للولايات المتحدة الأمريكية ، وكان الهدف من الدراسة تقدير ومقارنة مرونات الإنتاج بالنسبة لعنصرى الإنتاج (العمل ورأس المال) ، وقد توصلت الدراسة إلى أن الناتج القومي في الاقتصاد الأمريكي يخضع لظاهرة ثبات الظة ، وأن مروبة العمل تفوق مروبة رأس المال في ذلك الاقتصاد بمقدار أكثر من الضعف .

كسا أن هناك دراسة نظرية لكل من (Zeliner, Kmenta, Dreze) (Y) في عام ١٩٦٦ ، وقامت هذه الدراسة بتوصيف نمونجين اقتصاديين مختلفين كلاهما يتبع دالة إنتاج (كوب – دوجلاس) ، ويختلف النمونجان من حيث الافتراضات التي تتعلق بدالة الإنتاج ، ففي النموذج الأول أن ما يعرف بالنموذج التقليدي تم افتراض أن المنشئت تعمل وتعظم أرباحها وفق دالة إنتاج غير عشوائية (Marschak-Andrews) تم المتحراض دالة إنتاج عشوائية (Stochastic) مقدرات الدراسة على اشتقاق مقدرات طريقة الإمكانية العظمي (Maximum Likelihood) كأفضل طريقة لتقدير معلمات النموذج الافتراح دالة الإنتاج .

أيضًا هناك الدراسة التى قام بها كل من (1974 - Kimbell & Lornat) (7) لتقدير دالة الإنتاج في قطاع الخدمات الصحية بالولايات المتحدة الأمريكية بالاستهانة ببيانات مقطعية لما يقارب (٨٤٤) مشاهدة ، وقد استخدم الباحثان إجمالي الإيراد الخدمات الطبية كمقياس لحجم الإنتاج (المتغير التابع) في هذا القطاع ، أما المتغيرات الأخرى (المستقلة) فهي : عدد ساعات العمل للأطباء ، وعدد الأطباء العاملين في المهنة ، وعدد طاقم التمريض ، وأخيرًا عدد غرف المرضى كمقياس لعنصر رأس المال ، وقد توصلت الدراسة إلى أن الإنتاج في قطاع الخدمات الصحية يخضع لظاهرة تزايد الغلة حيث كان مجموع المرونات المقدرة يفوق الواحد الصحيح .

أما الدراسة التى قدمها (1977- Fishelson) (أ) لتقدير دالة الإنتاج فى قطاع الاتصالات بالولايات المتحدة الأمريكية باستخدام دالة مرونة الإحلال الثابتة لعنصرى الإنتاج: العمل ورأس المال ، فقد توصلت إلى أن مرونة الإحلال أقل سن الواحد الصحيح ، وذلك لجميع الفترات الزمنية الثلاث التى غطتها الدراسة (١٩٤٧-١٩٥٥) ، (١٩١٥-١٩٩٥) ، وقد أشار الباحث إلى أن أحد أوجه القصور

فى هذه الدراسة هو عدم شمولها لبعض الشركات المهمة العاملة فى قطاع الاتصالات مثل شركة (Canda Bell) ، وذلك لعدم توفر البيانات الخاصة بدالة الإنتاج ، وقد أوصى الباحث بأهمية إجراء دراسات أخرى مستقبلية لقطاع الاتصالات نظراً للطابع التقنى الحركى (الديناميكى) الذي يتميز به هذا القطاع ، وخصوصاً فيما يتعلق بالابتكارات والاكتشافات المستمرة التي تلعب دورًا كبيرًا في تشكيل وتغيير علاقات الإنتاج .

أما بالنسبة لأهم الدراسات على المستوى المعلى التى يمكن الاستفادة منها في إطار هذا البحث فهناك الدراسة التى قام بها (الكسواني – ١٩٩٤م) (٥) ، واستهدفت توفيق دالة الإنتاج الصناعي في المملكة العربية السعودية ، وقد شملت الدراسة بيانات مقطعية عن (١٩٦٧) مصنمًا موزعًا على الصناعات والمناطق المختلفة في المملكة ، وقامت الدراسة بالبحث عن دالة الإنتاج المناسبة التى تميز طبيعة العلاقة التقنية بين عناصر وحجم الإنتاج في القطاع الصناعي ، وكان من أهم نتائج هذه الدراسة أن دالة إنتاج (كرب – دوجلاس) تعد أفضل الدوال لربط الناتج الصناعي بعنصري العمل ورأس المال . وقد كانت مرونة الناتج بالنسبة للعمل (١٤٤٠) ، ومرونة الناتج بالنسبة للممل (١٤٤٠) ، ومرونة الناتج بالنسبة لرأس المال (٢٣٠) ، ومنها استنتج الباحث أن عوائد هذين العنصرين على الناتج نابتة في القطاع الصناعي بالملكة ، وأن هذا القطاع يتصف بكثافة رأسمالية عالية نظرًا لارتفاع نسبة مرونة رأس المال إلى العمل .

كذلك هناك الدراسة التي قام بها (دياب - ١٩٩٣م) (() لتقدير دالة إنتاج الخطوط السعودية كتطبيق على صناعة النقل الجوى بالملكة العربية السعودية ، وقد استهدفت هذه الدراسة بحثف وتحليل دالة إنتاج الخطوط السعودية ، وتمت الاستعانة في هذه الدراسة بدوال إنتاج (كوب – دوجلاس) ومرونة الإحلال الثابتة والدالة المتسامية للإنتاج ، واستخدمت بيانات سلسلة زمنية تشمل عشرين سنة الفترة من (١٩٦٩ه للإنتاج ، وقد تبين من هذه الدراسة أن الخطوط السعودية صناعة مكثفة لرأس المال وذات تشغيلية حقيقية ثابتة ، كما أشارت النتائج الإحصائية للنماذج المستخدمة في قياس دالة الإنتاج إلى بعض المعابير المساعدة في رقع خدمات الخطوط السعودية ، منها ضرورة الاستغلال الكامل للطاقة الحمولية المتوفرة ، وتكثيف استخدام رأس المال ، وقد أوصت هذه الدراسة بإعادة النظر في الأنشطة الأخرى التي تقوم بها الخطوط السعودية مثل رحلات الدج والرحلات الخاصة ؛ لأن هذا النوع من الإيرادات يعتمد على عوامل أخرى لم تدخل في نطاق الدراسة .

أخيرًا ، هناك الدراسة التي قدمها (عبدالله - ١٩٩٤م) (٢) لتحديد مرونة الإنتاج وعائدات الحجم في صناعة الألبان بالملكة العربية السعودية ، وفي هذه الدراسة تم تقدير دالة (كرب - دوجلاس) لصناعة الألبان بالملكة ، وقد تم الاعتماد على بيانات مقطعية لعدد (٢٧) مصنعًا في مناطق الملكة المختلفة ، وتوصلت هذه الدراسة إلى أن إنتاج هذه الصناعة غير مرن بالنسبة للعمل ورأس المال ولكنه أكثر مرونة بالنسبة للعمل ، وقد استنتج الباحث أن إنتاج الألبان في الملكة يتمتع بمزايا اقتصاديات الحجم الكبير ، وأنه يتزايد حجم المصنع ، وأوصى الباحث بأهمية استخدام حجم أكبر للمنشأت ، وترشيد إعانات رأس المال في هذه الصناعة .

ثَالثًا : النموذج النظري للدراسة :

يعرف الإنتاج بأنه العملية أو الوظيفة التى تقوم بها المنشأت المختلفة من خلال مزج عناصر الإنتاج (مثل العمل ورأس المال) للحصول على مقدار معين من السلع والخدمات ، وحتى تتم العملية الإنتاجية فإنه لا بد من وجود عناصر إنتاج تمثل المدخلات لهذه العملية ، ويترتب عليها مخرجات أو إيجاد سلع رخدمات . إن العلاقة التى تربط بين مدخلات ومخرجات العملية الإنتاجية توصف بدالة الإنتاج (Function) ، وتعرف بأنها العلاقة الفنية التى تعطى أقصى ما يمكن إنتاجه أو الحصول عليه من سلع وخدمات باستخدام كمية معينة من عناصر الإنتاج وذلك عند الحصول عليه من سلع وخدمات باستخدام كمية معينة من عناصر الإنتاج وذلك عند

$$Q = f(R_1, R_2 ... R_n)$$

دبث :

Q = أقصى كمية من الإنتاج .

-(1, ... n) الكميات المستخدمة من العناصر الإنتاجية المختلفة $R_1...R_n$

وهناك العديد من دوال الإنتاج المعروفة في علم الاقتصاد ، ومن أشهر هذه الدوال ما يعرف باسم دالة إنتاج كوب – دوجلاس (Cobb-Douglass Production Function) وتأخذ هذه الدالة الصدفة العامة التالية :

$$Q = f(L,K) = AL^a K^{\beta}$$
(1)

دىث :

$$(K > 0)$$
 الكميات المستخدمة من عنصر رأس المال (K > 0) .

وتتمتع هذه الدالة بالعديد من الخصائص نلخص أهمها كما يلي :

. ع +
$$\beta$$
 = 1 دالة الإنتــاج تخضع لمالة ثبـات الغلة .

. الله الإنتاج تخضع لمالة تناقص الغلة
$$a+\beta<1$$

٢- الإنتاجية الحدية لكل عنصر إنتاجي في هذه الدالة موجبة ، أي أن :

$$MP_L = \frac{\partial C}{\partial C} > 0$$
 g $MP_K = \frac{\partial K}{\partial C} > 0$

٣- تخضع الإنتاجية الحدية لكل عنصر إنتاجي في الدالة لقانون تناقص الغلة ، أي أن :

$$\frac{\partial MP_t}{\partial L} < 0$$
 $\frac{\partial MP_K}{\partial M} < 0$

امرونة الإنتاج بالنسبة لكل عنصر إنتاجى ثابتة وتسارى (a) بالنسبة لعنصر العمل
 و (β) بالنسبة لعنصر رأس المال .

إن ما يمين هذه الدالة ويجعلها ذات فائدة كبيرة في التطبيقات الاقتصادية المختلفة هو سهولة تحويلها إلى دالة خطية وذلك بتُخذ الصورة اللوغاريتمية للدالة (1) لنحصل على :

$$Log Q = log A + a log L + \beta log K$$
 (2)

ومن هذه الدالة الخطية وياستخدام بيانات عن حجم الإنتاج وعنصرى الإنتاج فإنه يمكن تقدير الثوابت (a) و (β) الحصول على كل من مرونات الناتج بالنسبة لعنصرى العمل ورأس المال ، وكذلك قباس عوائد الغلة ، وتحديد ما إذا كان الإنتاج يخضع لزيادة أو ثبات أو تتاقص الغلة .

كما يمكن التعبير عن دالة إنتاج (كوب – دوجلاس) السابقة (1) بصورة مخترلة (Intensive Cobb-Douglass Production Function) وذلك بالحصول على نسبة الإنتاج إلى العمل (الناتج المتوسط العمل) وكذلك نسبة رأس المال إلى العمل ، وذلك على النحو التالى :

$$\frac{Q}{L} = \frac{AL^a K^\beta}{L}$$

وبافتراض ثبات عوائد الإنتاج ، أي أن ($\beta = 1 - a$) لذا فإن :

$$\frac{Q}{L} = A \left(\frac{K}{L}\right)^{1-a} \tag{3}$$

وتتميز هذه الصدورة المُغتزلة لدالة (كرب – دوجلاس) بكونها تعطى دالة إنتاج ذات متغير تفسيرى واحد هو نسبة رأس المال إلى العمل .

وينفس الطريقة السابقة فإنه يمكن تحويل هذه الدالة غير الخطية إلى دالة خطية وذلك بنُخذ الصورة اللوغاريتمية للدالة (3) لتحصل على :

$$Log \left(\frac{Q}{L}\right) = Log A + \beta Log \left(\frac{K}{L}\right)$$
(4)

ممن هذه الدالة يمكن تقدير الثابت (β) الذي يعطى مرونة الإنتاج بالنسبة لرأس المال.

وتجدر الإشارة إلى أن كلاً من دالتي (ك.وب -- دوجلاس) العادية والمضترلة يصورتيهما الخطية الموضحتين أعلاه [في المعادلتين (2) و (4)] تعتبران من دوال الإنتاج الأكثر شيوعًا واستخدامًا في التطبيقات الاقتصادية والقياسية المتعلقة بدوال الإنتاج ، ويناءً عليه فإن الصورة العامة المنماذج الاقتصادية التي سيتم فياسها واختبارها في هذه الدراسة والتي تتبع دالة (كوب - دوجلاس) العادية ستأخذ المسيغة للوغاربتمية التالية ° :

$$\ln Q_{jt} = \ln A_j + a \ln L_{jt} + \beta \ln K_{jt} + U_{jt}$$
 (5)

حيث :

Q ≃ حجم الإنتاج لشركة الكهرياء المحدة في الإقليم (j) في الفترة الزمنية (t) .

م ـا ≈ الكميات المستخدمة من عنصر العمل في شركة الكهرباء الموحدة للإقليم (أ) في الفترة الزمنية (ا) .

 K_{p} = الكميات المستخدمة من عنصر رأس المال فى شركة الكهرياء الموحدة الإقليم (أ) فى الفترة الزمنية (t) .

A = ترمز لدور التقنية (التكنولوجيا) في إنتاج الكهرياء في الإقليم (أ) .

. (Stochastic error term) ترمز الخطأ العشوائي للدالة U

i = 1, ..., 5 المنطقة الإدارية في الملكة (5 ..., i = 1, ..., 5) .

 $t = t_{1,...,T}$ الزمنية (t = 1,...,T) .

وكما أشرنا سابقًا فإن (a) تعطى مرونة الإنتاج بالنسبة لعنصر العمل ، ويمعنى أخر فهى تمثل مقياس التغير النسبى فى الإنتاج نتيجة التغير فى عنصر العمل بنسبة معينة ، وبالمثل فإن (β) تعطى مرونة الإنتاج بالنسبة التغير فى رأس المال ، كما أن مجموعهما (β + a) يعطى الباحث فكرة عن عوائد الفلة (Returns to Scale) أى درجة استجابة الإنتاج التغير النسبى فى جميع عناصر الإنتاج .

من العروف أن دالة (كوب – دوجانس) غير خملية بالنسبة لحجم الإنتاج وعناصر الإنتاج ، ولكنها خطية بالنسبة الوغاريةم الإنتاج ولوغاريةم كل عنصر من عناصر الإنتاج ، وتسمى فى هذه الحالة الأخيرة بالنسبة باسم نموذج (كوب ~ درجانس) الاوغاريتمي الخطى (Log - Linear Model) .

أما بالنسبة النماذج الاقتصادية التى سيتم أيضًا قياسها واختبارها فى هذه الدراسة والتى تتبع (دالة كوب – دوجلاس) المختزلة ، فإن صورتها العامة ستأخذ الصنغة اللهغاريتمية التالية :

in
$$\left(\frac{Q_{jt}}{L_{jt}}\right) = \ln A_j + \beta_j \ln \left(\frac{K_{jt}}{L_{jt}}\right) + U_{jt}$$
 (6)

حيث :

الناتج المتوسط لوحدة العمل المستخدمة في شركة الكهرباء الموحدة بالإقليم (j) في الفترة الزمنية (t) .

نسبة رأس المال إلى الكمية المستخدمة من عنصر العمل في شركة الكهرياء $\frac{(K_l)}{L_{lf}}$. الموحدة بالإقليم (أ) في الفترة الزمنية (أ) .

A = يرمز لدور التقنية (التكنولوجيا) في إنتاج الكهرباء في الإقليم (j) .

. (j) مرينة الإنتاج بالنسبة لرأس المال في الإقليم β_l

أما بالنسبة لباقى الرموز فى هذه الدالة فإن لها نفس التعريف المستخدم فى الدالة السابقة (5).

ويفترض الباحث أن هناك عـــاقة طردية بين كل متغير تابع في معادلات .
الإنتاج السابقة والمتغيرات المستقلة ، حيث يزيد حجــم الإنتاج مع زيادة الكــميات المستخدمة من عناصر الإنتاج ، ويافتراض أن جميع النماذج المستخدمة في هذه الدراسة والمتمثلة في الصيغ (5) و (6) تتوفر فيها جميع فروض نموذج الانحار الخطي المعروفة ، فإنه يمكن تطبيق طريقة المربعات الصغري (OLS) في تقدير معلمات تلك النماذج . *

رابعًا : البيانات ومشكلات القياس :

تغطى هذه الدراسة مدة ثمانى عشرة سنة وذلك الفترة من عام ١٣٩٨هـ إلى عام ١٤١٦هـ إلى عام ١٤١٦هـ إلى عام ١٤١٦هـ)* ، وقد تم تجميع بيانات سنوية عن المتغيرات الرئيسية الثلاثة الداخلة في الدراسة وهي : حجم الإنتاج مقيسًا بحجم الطاقة الموادة ، وعدد العمال ، ومقدار رأس المال لكل من شركات الكهرياء الخمس الموزعة في مناطق الملكة الإدارية الخمس : الوسطى ، الشرقية ، الغربية ، الجنوبية ، والشمالية . وقد تم الاعتماد على منشورات (وزارة الصناعة والكهرياء ، وكالة الوزارة لشؤون الكهرياء ، إدارة الدراسات والإحصاء) في الحصول على البيانات المتعلقة بحجم الطاقة الموادة (حجم الإنتاج) وعدد العمال وعدد المشتركين (١/١) ، أما البيانات المتعلقة برأس المال فقد (حجم الإنتاج) وعدد العمال وعدد المشتركين (١/١) ، أما البيانات المتعلقة برأس المال فقد تجميعها من الميزانيات السنوية التي تصدرها الشركات المذكورة لكل سنة (١/١)

وهنا تجدر الإشارة إلى أن الفترة التى تغطيها الدراسة تختلف بشكل بسيط من شركة إلى أخرى ، حسب توفر البيانات للمتغيرات المستخدمة من جهة ، واعتمادًا على تاريخ تأسيس الشركة من جهة أخرى ، ويصفة عامة فقد تراوحت هذه الفترة من ثمانى عشرة سنة للشركة الموحدة للكهرباء في المنطقة الشرقية ، إلى خمس عشرة سنة للشركة الموحدة للكهرباء في المنطقة الغربية .

إن من أهم المشكلات القياسية التي يتوقع أن تعانيها النماذج الاقتصادية في هذه الدراسة والتي تستخدم إهصائيات السلاسل الزمنية هي مشكلة الارتباط التسلسلي (Serial Correlation) ، ويقصد بذلك أن حد الخطأ في فترة زمنية ممينة (أ)يرتبط بحدود الخطأ في فترة أو فترات زمنية أخرى (s-1) ، وقياسيًا يترتب على هذه المشكلة عدم الحصول على مقدرات المربعات الصغرى العادية بخواصها المعروفة ، وبالتحديد ما يتعلق منها بانعدام التغاير بين حدود العنصر العشوائي (s) ، أي أن :

Cov
$$(\in_1, \in_{1,s}) = E(\in_1, \in_{1,s}) \neq 0$$

ه بالحفظ مثا أن متصد الأومن في هذه العراسة كان محدداً بثماني عشرة سنة ، ويحود السبيدفي ذلك بصفة عامة إلي كون الملكة دولة حديثة المطور تسبياً ، ويعمة خاصة إلى كون الشركات السعوبية المحددة الكهرياء في مناطق الملكة المقطقة بما تضميسها في الفقرة من ١٩٦٩هـ إلى عام ١٠٤١هـ (١٧٦١ - ١٩٨٩م) ، وقبل هذه الفقرة فإن الخدمات الكهرياشة كانت تقدم من قبل شركات صفيرة لا تتوفر منها بيانات دفيقة وشاملة .

ومما تجدر الإشارة إليه أن مقدرات المربعات الصغرى نظل تتسم بالخطية وعدم التحيز في ظل وجود الارتباط التسلسلي ولكنها لا تتسم بالكفاية (Efficiency) نظرًا لعدم توفر شرط انعدام التغاير بين حدود الغطأ ، ومن ثم قبل النتائج التي يُتم الحصول عليها باستخدام طريقة المربعات الصغرى العادية لا يمكن الاعتماد عليها وخاصة فيما يتعلق منها بإحصائيات الاختبارات (أ) و (أ) ، ولهذا السبب فإنه يتم اللجوء إلى طريقة المربعات الصغرى المعممة (Generalized Least Square) التي تعلق مذاور تتسم بالفطية وعدم التحيز والكفاية ، هذا وتجدر الإشارة أيضًا إلى أن لدرجة الارتباط التسلسلي بين حدود الفطأ تختلف تبعًا لطبيعة البيانات المستخدمة في الدراسة سنوية ، لذا فإنه من المراسة عرود ارتباط تسلسلي من الدرجة الأولى ، أي أن :

Cov (€1, €1-1) = E (€t, €t-1) ≠ 0

وفى سبيل الكشف والتحقق من وجود مشكلة الارتباط الذاتى فى النماذج الاقتصادية الخمسة المراد قياسها فى هذه الدراسة فقد تم استخدام طرق كشف بيانية تقليدية وأخرى تحليلية متقدمة (١٠٠)، وتقوم الطرق البيانية على أساس تصوير بواقى المحدار المربعات الصغرى (٩٠) على المحور الرأسى وعنصر الزمن على المحور الأفقى ثم ملاحظة الاتجاه العام لهذه البواقى، وقد أوضحت الأشكال البيانية أن هناك مساراً منتظمًا للبواقى خلال الزمن، مما يدل على أن هناك ارتباطًا ذاتيًا موجباً بين البواقى والزمن فى جميع النماذج الاقتصادية الستخدمة .

أما فيما يتعلق بالطرق التحليلية فإن من أشهر وأكثر الطرق المستعملة شيوعًا في الدراسات القياسية هو اختبار (ديرين – واتسون (Durbin & Watson) ، ويفترض هذا الاختبار الإحصائى أن هناك ارتباطًا ذاتيًا من الدرجة الأولى بين قيم الخطأ العشوائى $(_{\rm I}$) ، أي أن :

 $\epsilon_1 = P \epsilon_{t-1} + V$

حيث (P) تمثل معامل الانحدار الذاتي ، ويناء عليه يتم اختبار الفرض الإحصائي التالي :

 $H_0: P = O$

H₁:P≠0

وينص فرض العدم (Ho) على أنه ليس هناك ارتباط ذاتى بين قيم الخطأ العشوائى (e) مقابل الفرض البديل الذي ينص على أن هناك أرتباطاً ذاتياً موجبًا أو سالبًا بين قيم (e) ، ويعد ذلك يتم مقارنة القيمة المحسوبة لاختبار (D.W) من بواقى الانحدار القدر مع القيم الجدولية الدنيا والعليا لتوزيع (d) ، ومن ثم يتم اتخاذ القرار الإحصائى المناسب فيما يتعلق بوجود أو عدم وجود مشكلة الارتباط التسلسلي .

هذا ويوضح الجدول (٤) القيم المحسوبة لاختبار (D.W) ، ويلاحظ أن جميع هذه القيم كانت صغيرة نسبيًا وبإشارة موجبة مما يشير إلى وجود ارتباط تسلسلى موجب ، وللتأكد من ذلك فقد تم اختبار الفرضية السابقة الخاصة بفرضى العدم والبديل باستعمال اختبار (D.W) عند مستوى معنوبة (٥٪) ، حيث تم في البداية تحديد قيم المشاهدات (عدد السنوات) وعدد المتغيرات لكل نموذج قياسي على حدة ، ومن ثم تم المصول على القيم الجدولية للحدود الدنيا والحدود العليا لاختبار (D.W) ، وقد وجد أن القيم المحسوبة (Ab) اللاختبار والموضحة في الجدول (٤) أقل من الصدود الدنيا للقيم الجدولية ، المتزيية ، الجنوبية ، المتزيية ، المتزيية ، المتزيية ، أي أن :

 $(d_c) < (d_L)$

جدول رقم (٤) : نتائج اختبار (D.W) للنماذج المقدمة لقطاع الكهرباء في الملكة

دالة (كوب - نوجلاس) المفتزلة (k = 1)	دالة (كوب - نوجلاس) العانية (k = 2)	11111
1.05	0.94	الوسطي
0.59	0.58	الشرقية
1.26	0.91	الغربية
0.69	0.86	الجنوبية
0.62	0.26	الشمالية

^{*} يشير الحرف (k) في هذا الجدول إلى عند المتغيرات التغميرية (المستقبلية) المستخدمة في تقدير دالة الإنتاج .

ويناء عليه فإننا نرفض فرض العدم (H) وبقبل الفرض البديل (H1) الذي ينص على وجود ارتباط ذاتى موجب بين حدود الخطأ في النماذج الاقتصادية الخاصة بهذه المناطق، وبالتالى فإنه لا يمكن الاعتماد على نتائج التقدير المستخلصة من طريقة المربعات الصغرى العادية ، ولأخذ هذا الارتباط بعين الاعتبار فإنه تم تصحيح جميع النماذج المستخدمة في الدراسة بتطبيق طريقة المربعات الصغرى المعممة وذلك باستخدام (AR (1) كمتغير مستقل في كل نموذج على حدة .

وتجدر الإشارة إلى أنه بالنسبة لدالة (كوب - بوجلاس) المُقترلة والمطبقة على نموذج المنطقة الغربية ، فإن اختبار (D.W) الإحصائى لا يمكّن من الجزم بوجود أو غياب مشكلة الارتباط الذاتى على مسترى المعنوية المحدد (٥٪) ، حيث إن الاختبار في هذه الحالة غير حاسم ، لأن القيمة المحسوبة للاختبار (بك) كانت أكبر من الحدود الدنيا للقيم الجدولية (٥٠) وأقل من الحدود العليا (مك) لتك القيم :

1,08 < 1.26 < 1.36

والتحقق من وجود هذه المشكلة من عدمها فقد تم تطبيق اختبار (LM) الإحصائي أو ما يعرف باسم اختبار (LM) الاحتبار (The Breusch-Godfrey Test) ، ويعتبر هذا الاختبار (LM) كثر شمولية وعمومية من اختبار (D.W) (^{۱۲)} ، حيث إن الأخير يقتصر فقط على الحالات التي يكن فيها ارتباط ذاتي من الدرجة الأولى (1) AR ، بينما يفترض اختبار (LM) الإحصائي أن هناك ارتباطًا ذاتيًا بين قيم الخطأ العشوائي لمختلف الفترات الامنية ، أي أن :

 $\epsilon_1 = p \epsilon_{1-3} + V$

حيث : 1, ...T = ع

وقد أكدت نتيجة هذا الاختبار أن هناك ارتباطًا ذاتيًا بين قيم الخطأ العشوائي مما ترتب عليه ضرورة تصحيح هذا النموذج بنفس الطريقة السابقة .

إن هناك أربع طرق مختلفة لقياس دوال الإنتاج المستخدمة في نماذج هذه الدراسة (Intriligator, P.269) (۱۲) وكل طريقة تتضمن افتراضات تختلف عن الأخرى ، الأولى تتمثل في تقدير دالة الإنتاج العادية بالصورة اللوغاريتمية ، وهذه أفضل الطرق من حيث قلة الانتراضات التى تتطلبها، ولكن تعترض عملية التقدير هذه بعض الشكلات القياسية مثل الارتباط الخطى المتعدد واختلاف التباين ، خاصة عندما تكون بيانات الدراسة عبارة عن الدراسة مقطعية ، وكذلك مشكلة الارتباط الذاتى عندما تكون بيانات الدراسة عبارة عن سلاسل زمنية ، والطريقة الثانية تتمثل في تقدير دالة الإنتاج المختزلة بالمسورة الله الوغاريتميز هذه الطريقة بأنها نقلل من المشكلات القياسية السابقة ولكنها تتطلب افتراض خاصية ثبات الغلة لعوائد الإنتاج ، وبالتالي فإنه لا يمكن استخدامها لمرفة ما إذا كانت الدالة تفضع لظاهرة تزايد أو تناقص الغلة ، أما الطريقة الثالثة فإنها نقوم على حساب حصة دخل عنصر الإنتاج في قيمة الإنتاج ، وتقترض هذه الطريقة ثبات الغلة ، وتتطلب أن تكون هناك سوق منافسة كاملة ، وأن تسعى المنشأة لتحقيق أقصى الأرباح ، وأما الطريقة الرابعة فإنها تقوم على أساس تحديد علاقات الإنتاج الحدى لعناصر الإنتاج المختلفة بأسعار هذه العناصر ، وهذه الطريقة أيضًا كماية انتطلب افتراض ثبات الغلة وسوقًا منافسة كاملة وهدف تعظيم الأرباح .

وهنا تجبر الإشارة إلى أن هذه الدراسة سوف تقتصر فيما يتعلق بدالة (كوب -بوجلاس) على تطبيق الطريقتين الأولى والثانية فقط ، وذلك لعدم توفر بيانات عن أسعار
خدمات عناصر الإنتاج خلال فترة زمنية مناسبة ، ويناء عليه فإن النماذج الاقتصادية
التى سبتم تقديرها واختبارها في هذه الدراسة لكل إقليم أو منطقة ستعتمد على كل من
دالة إنتاج (كوب -- بوجلاس) العادية ودالة (كوب -- بوجلاس) المختزلة * .

خامسًا : النتائج القياسية والإحصائية :

لغرض تحقيق هدف هذه الدراسة فقد تم باستخدام طريقة المريمات الصغرى المعممة (GLS) تقدير عشرة نماذج قياسية لعلاقات الإنتاج في شركات الكهرياء بمناطق الملكة الخمس: الوسطى ، الشرقية ، الغربية ، الجنوبية ، والشمالية ، حيث

القد تم فى هذه الدراسة أيضًا اختبار أشكال أخرى من دوال الإنتاج مثل دالة مروبة الإصلال الثابنة وبالة الإنتاج
 الأرغاريتمية للعدلة وبالة الإنتاج المتسامية لكل إقليم على حدة ، وقد كانت أفضل النقائج القياسية هى التى حصلنا
 عليها من تقوير دالة (كوب – دوجلاس) بعمورتيها العامة والمُقترّلة ، وقد

هذه الأرقام لا تشمل ثرابت الاتحدار .

تم تطبيق واختبار العديد من دوال الإنتاج مثل دالة (كوب – بوجلاس) العادية ، ودالة (كوب – بوجلاس) العادية ، ودالة (كوب – بوجلاس) المختزلة ، ودالة مرونة الإحلال الثابتة ، والدالة اللوغاريتمية المحولة ، وغيرها من دوال الإنتاج الأخرى ، وقد كانت أفضل النتائج التى حصل عليها الباحث لتفسير العلاقة بين الناتج ومدخلات العمل ورأس المال هي تلك التي نتجت عن تقدير دالة إنتاج (كوب – بوجلاس) المختزلة لكل من شركات الكهرباء في المناطق الخمس .

تبين النتائج الإحصائية أن هناك (١٥) معلمة تم تقديرها في جميع النماذج باستخدام دالتي الإنتاج المذكورتين ، منها (١٠) معلمات خاصة بدالة (كوب -دوجلاس) العادية (جدول ٥) و (٥) معلمات خاصة بدالة (كوب - دوجلاس) المختزلة (جدول ٧)** ، ومن هذه المعلمات الخمس عشرة كان هناك (١٢) معلمة منها اشاراتها متفقة مع الافتراضات النظرية للدراسة ، وهذا يدل على موافقة نتائج هذه الدراسة مع النماذج النظرية التي تم تبنيها ، وتمثل القيم داخل الأقواس في الجدولين (٥) و (٧) معاملات إحصائية (1) الخاصة بكل متغير ، وتشير إلى مدى معنوية كل معامل إحصائيًا ، ويلاحظ هنا أن هذه للعنوية تحققت لعدد (١١) من عدد الـ (١٢) معلمة السابقة وذلك عند درجة ثقة (٩٥٪) على الأقل ، مما يؤكد على رفض فرض العدم الذي ينص على عدم وجود علاقة بين حجم الإنتاج وعنصرى إنتاج العمل ورأس المال في دالة (كوب – بوجلاس) بصيغتيها المختلفتين ، ولفرض المقارنة فإن معاملات التحديد (R2) تم تقديمها في نهاية كل جدول ، فبالنسبة لنتائج التطيل الانحداري لنماذج دالة (كوب - بوجلاس) العادية نجد أن معاملات التحديد تتراوح بين (٩٩.٠٠) في (المنطقة الجنوبية) و (٠٠٩٣) في (المنطقة الشرقية) ، أما نتائج التطبيل الانحداري لنماذج دالة (كوب - دوجلاس) المختزلة فإن معاملات التحديد تتراوح بين (٩٨ . ٠) في (المنطقة الجنوبية) و (٨٧) في (المنطقة الشرقية) .

١- دالة (كوب - دوجلاس) العادية :

يلخص الجدول رقم (ه) نتائج التحليل الانحدارى لدالة إنتاج الكهرياء لخمسة نماذج مقدرة باستخدام دالة (كوب – دوجلاس) العادية ، كل منها يمثل منطقة من مناطق الملكة الإدارية الخمس ، ويبين هذا الجدول أن معاملات الانحدار المقدرة لعنصر إنتاج العمل (L) كانت موجبة في جميع النماذج الخمسة ، وهذا يتفق مع توقعات النموذج الاقتصادي السابق الإشارة إليها ، كما أن هذه المعاملات - باستثناء نموذج المنطقة الغربية - تجتاز اختبار المعنوية الإحصائية (أ) بدرجة ثقة لا تقل عن الإهراق) ، أما بالنسبة لمعاملات الانحدار المقدرة لعنصر إنتاج رأس المال (K) فقد كانت تحمل الإشارة المتوقعة الموجبة في ثلاثة نماذج اقتصادية (الوسطى - الشرقية - المغربية) وذات معنوية مرتفعة بدرجة ثقة (ه//) . أما بالنسبة للنماذج الخاصة بالمنطقتين الجنوبية والشمالية فقد كانت الإشارة الجبرية لمعامل انحدار رأس المال متناقضة مع توقعات النموذج الاقتصادي التي تنص على وجود علاقة طردية بين المتغير التفسيري (رأس المال) والمتغير التابع (حجم الإنتاج) ، ويلاحظ هنا أن نتائج هذه المعاملات غير المتوقعة كانت غير معنوية إحصائياً .

جدول رقم (۵) : نتائج التحليل الانحدارى لدالة إنتاج الكهرباء فى مناطق المملكة الختلفة (دالة كوب – دوجلاس العادية)

D.W	F	$\tilde{\mathbb{R}}^2$	К	_	C	النا
1.32	138.03	0,96	1.31 ⁸	0.66 ^b	- 11.76 ^b	السطى
			(5.76)	(1.90)	(- 1.78)	
1,70	77.85	0.93	1.02 ^b	0.67 ⁸	- 6.49	الشرقية
i			(1.77)	(2.25)	(- 0.56)	
1.98	55.70	0.94	1.23 ⁸	0.48	- 12.42	الغربية
			(8.85)	(0.40)	(-1.53)	
1.79	699.04	0,99	- 0.04	0.43 ^a	12.31 ^a	الجنوبية
			(- 0.27)	(2.84)	(5.40)	
2.26	387.92	0.98	- 0.12	1.05 ^a	10.98	الشمالية
			(- 0.51)	(2.93)	(1.49)	

ه تمثل (C) ثابت الاتحدار Constant .

مما سسبق نخلص إلى أن أفضل النتائج القياسية لدالة (كوب – دوجلاس) المادية تم الحصول عليها من النماذج الخاصة بكل من الناطق: ألوسطى والشرقية والغربية ، وبالتالى فإنه يمكن الاعتماد على مقدرات هذه النماذج في دراسة وتحليل علاقات الإنتاج في قطاع الكهرباء بهذه المناطق، ويلخص الجدول رقم (٦) مرونات الإنتاج (Output Elasticity) وعوائد الغلة (Returns to Scale) لعنصري إنتاج العمل ورأس المال لشركات الكهرباء في مناطبق المملكة الخمس خلال فترة الثماني عشرة سنة الماضية . (*)

جدول رقم (١) : مرونات الإنتاج ومعاملات عائد الغلة (دالة كوب – دوجلاس العادية)

Γ	β/a	a + β	E _k = β	E _L = a	النانة
	1.98	1,97	1,31	0.66	الوسطى
	1.52	1.69	1.02	0.67	الشرقية
	2.56	1.71	1.23	0.48	الغربية
	-	-	** (- 0.04)	0.43	الجنوبية
L			** (- 0.12)	1.05	الشمالية

وه هذه الأرقام تشير إلى مرونات سالبة ، وحيث إنها جميعًا كانت غير معنوية ، لذا لم يتم أخذها بعين الاعتبار في التحليل .

إن معاملات المرونة التى يوضحها هذا الجدول تشير إلى أن مرونة الإنتاج فى قطاع الكهرياء بالمنطقة الوسطى تبلغ (٢٠,١) بالنسبة لعنصر العمل و (١٠٣١) بالنسبة لعنصر رأس المال ، وهذا يعنى أنه خلال فترة الدراسة فإن زيادة عنصر العمل بنسبة رأس المال ، وبالمثل فإنه عند تثبيت عنصر العمل فإن زيادة مقدارها (١٠٪) في رأس المال ، وبالمثل فإنه عند تثبيت عنصر العمل فإن زيادة مقدارها (١٠٪) في رأس المال اللى زيادة الإنتاج في المتوسط بمقدار (١٠٠٪) ، ويلاحظ هنا أن مرونة المال تؤدى إلى زيادة الإنتاج في المتوسط بمقدار طال الانتاج بالنسبة للممل ويجمع مرونة الإنتاج بالنسبة للممل ،

⁽ه) كما لكرنا في بداية البحث فإن فترة التحليل في الدراسة تختلف من شوكة إلى أخرى اعتماداً على توافر البيانات وتاريخ تاسيس الشركة .

(۱, ۱۷) مما يعنى أن قطاع الكهرباء في المنطقة الوسطى يتصف بخاصية زيادة الغلة ؛ لأن قيمة هذا المعامل تقوق الواحد الصحيح ، كما أنه بحساب النسبة بين المرونتين أي مرونة رأس المال مقسومة على مرونة العمل (β/α) نجد أنها تساوى (۱, ۸) ، مما يعنى أن قطاع الكهرباء في المنطقة الوسطى ثو كثافة رأسمالية عالية .

ويالنسبة لقطاع الكهرباء في المنطقة الشرقية فإن مروبة الإنتاج بالنسبة لرأس المال أكبر من مروبة الإنتاج بالنسبة (١٠٠) مع ثبات العنصر الأخر تؤدى إلى زيادة الإنتاج في أحد هذه العناصر بنسبة (١٠٠) مع ثبات العنصر الأخر تؤدى إلى زيادة الإنتاج في المتوسط بمقدار (١٠,٧) وذلك فيما لو تم زيادة عنصر العمل فقط ، أو بمقدار (١٠,٧) مي شبات العنصر العمل فقط ، أو بمقدار (١٠,٧) مي ما لمال فقط . إن مجموع هذه المعاملات يشير إلى أن قيمة معامل عائد الغلة ببلغ (٢٠,١) مما يعنى أن إنتاج الكهرباء في المنطقة الشرقية يخضع معامل عائد الغلة به وبالإضافة إلى ذلك فإن قطاع الكهرباء في هذه المنطقة يتصف بكثافة رأسمالية عالية ، أما ما يتعلق بمروبات الإنتاج في قطاع الكهرباء بالمنطقة الغربية فإنها تبلغ (٨٤,٠) بالنسبة لعنصر رأس المال بعضاء وهذا بدوره يعنى أن زيادة عنصر العمل بنسبة (١٠٪) مثلاً تؤدى إلى زيادة في الإنتاج مقدارها (٨,٤٪) ، بينما زيادة عنصر رأس المال بنفس النسبة تؤدى إلى زيادة في الإنتاج مقدارها (١٠,١٪) بفرض ثبات العنصر الآخر . وينفس الطريقة المتبعة في التحليل للقطاعات السابقة ، نجد أن معاملات الروبة لعنصرى الإنتاج في قطاع الكهرباء بالمنطقة الغربية تبين لنا أن هذا القطاع فو كثافة رأسمالية ويتصف بظاهرة تزايد الغلة .

مما سبق نخلص إلى أن قطاع الكهرباء فى الأقاليم: الوسطى والشرقية والغربية ، نو كثافة رأسمالية مرتفعة ، وأن عوائد عناصر الإنتاج فى كل إقليم متزايدة ، بمعنى أن زيادة جميع عناصر الإنتاج المساهمة فى العملية الإنتاجية بنسبة معينة ستؤدى إلى زيادة الإنتاج بنسبة أكبر ، خصوصًا فى المنطقة الغربية حيث قيمة معامل العائد فيه تغوق المناطق الأخرى .

١- دالة إنتاج (كوب - دوجلاس) الختزلة :

لقد تم باستخدام هذه الدالة تقدير إنتاج الكهرباء في المناطق الخمس المذكورة

أعلاه ، وكما نعلم فإن هذه الدالة المختزلة تربط بين الناتج المتوسط لعنصر العمل كمتغير تابع ومتغير تفسيرى واحد هو نسبة رأس المال إلى العمل . ويلخص الجدول (٧) نتائج التحليل الانحدارى لدالة إنتاج الكهرباء بمناطق المملكة الخمس ، حيث يوضح الجدول أن إشارة معاملات الانحدار المقدرة لنسبة رأس المال إلى العمل كانت متفقة مع التوقعات النظرية المسبقة ، حيث كانت موجبة للنماذج الاقتصادية المطبقة على المناطق الوسطى والشرقية والغربية والجنوبية ، وفي الوقت نفسه تتمتع جميعها بمعنوية مرتفعة ويدرجة ثقة (٩٥٪) ، أما بالنسبة لنموذج المنطقة الشمالية فقد كان معامل الاتحدار ذا إشارة سالبة مما يتناقض مع توقعات النموذج الاقتصادى ، وحيث إنه بالنسبة لهذا المعامل كانت قيمة اختبار المعنوية الإحصائية (١) منخفضة جدًا ؛ لذا فإنه لا يمكن التعويل عليه في تفسير علاقة الإنتاج لقطاع الكهرباء في هذه المنطقة .

جدول رقم (٧) : نتائج التحليل الانحدارى لدالة إنتاج الكهرباء فى مناطق الملكة الختلفة (دالة كوب – دوجلاس الختزلة)

D.W	F	\tilde{R}^2	(K/L)	С	النطقا
0.97	299.44	0.97	0.78ª	-0.33	الرسطى
			(9.37)	(- 0.39)	
1.92	58.68	0.87	0.59a	5.25 ^b	الشرقية
			(2,83)	(1.84)	
1,94	176.10	0.96	0.55ª	- 5.18 ^a	الغربية
			(13.17)	(-5.47)	
2.09	611.94	0.98	0.25b	7.15 ^a	الجنوبية
			(1.91)	(2.71)	
2.30	226.37	0.97	- 1.10	11,78	الشمالية
			(- 0.48)	(0.79)	-

⁺ تمثل (C) ثابت الانحدار Constant .

[»] تمثل القيم داخل الاقواس معامات إحصمانية (1) ، حيث الرمز (a) يشير إلى أن القيمة المطلقة للمعامل (1.96 ≤ 1) ، والرمز (م) يشير إلى أن القيمة المطلقة المعامل (1.96 > 1 ≥ 16.9) .

إن دالة (كوب – دوجلاس) المختراة تفترض ثبات الفلة لعوائد الإنتاج أي أن الدالة تخضع لظاهرة ثبات الفلة ، مما يعنى أن مجموع مرونات عناصر الإنتاج بالنسبة للإنتاج تساوى الواحد الصحيح ($1 = \beta + \alpha$) ، وبناء عليه فإن مقدرات معاملات الانحدار في هذه الدالة تمثل مرونة الإنتاج بالنسبة لرأس المال (β) ، ومنها نحصل على مرونة الإنتاج بالنسبة للعمل (β - 1) ، هذا ويوضح الجدول (α) معاملات مرونات الإنتاج وعوائد الغلة لعنصرى رأس المال والعمل لشركات الكهرباء في مناطق المملكة للخمس خلال سنوات الدراسة . *

جمول رقم (A): مرونات الإنتاج ومعاملات عائد الغلة (دالة كوب – دوجلاس الخنزلة)

MRTS _{KL}	MRTS _{LK}	β/α	E _L = E _K	E _K = β	E _L = (1 -β)	النظة
- 0.39	- 2.57	2,57	1	0.72	0.28	الوسطى
- 0,69	- 1.44	1.44	1	0.59	0.41	الشرقية
- 0.82	- 1.22	1.22	1	0.55	0.45	الغربية
- 1	-	-	1	**(0.25)	0.75	الجنوبية
-	٠	-	1	**(- 0.10)	1.10	الشمالية

وه هذه الارقام تشير إلى أن المرونة بالسالب أو غير معنوية بدرجة كافية ، وبالتالي لم يتم أخذها بعين الاعتبار في التحليل .

ه يلامط أن تقديرنا أدالة (كوب - دوجلاس) المفتزلة والتى تقوم على مفتراهل ثبات الغلة أمواند الإنتاج لا يتفق نظريًا مع الثنائج السابقة التى تم العصول عليها باستخدام دالة (كوب - دوجلاس) السابية النامسة بكون قطاع الكهرياء يتصف بخاصية زيادة اللغة ، ولكن قعنا بؤاك نظراً لكون الاخيرة لم تتجع في تقصير النماذج الخاصة بالمنطقتين البنوبية والشمالية هذا من جهة ، ومن جهة (خرى يفيدنا ذلك في التحقق من كون قطاع الكهرياء في جميع المناطق تضمف مكافة راسطانة مرتفة ،

يبين هذا الجدول أن مرونة الإنتاج لعنصر رأس المال تساوى (٧٢,٠) مما يعني أن زيادة عنصر رأس المال فقط (تثبيت عنصر العمل) بنسبة (١٠٪) يترتب عليها زيادة الإنتاج في المتوسط بمقدار (٢,٧٪) ، بينما زيادة عنصر العمل فقط بنفس النسبة (١٠٪) يترتب عليه زيادة الإنتاج في المتوسط بمقدار (٢٠٨٪) ، إن هذه النتيجة نتفق مع النتيجة السابقة التي تشير إلى أن قطاع الكهرباء في المنطقة الوسطي يتصف بكثافة رأسمالية عالية ، وذلك لأن النسبة بين مرونة رأس المال مقسومة على مرونة العمل تفوق الواحد الصحيح (٢٠٥٧) . أما بالنسبة لقطاع الكهرباء في المنطقة الشرقية قان مرونة الإنتاج لكل من عنصر العمل ورأس المال هي (٤١٠٠) و (٥٩٠٠) على الترتيب ، وهذه الأرقام تعنى أن زيادة أحد هذين العنصرين بنسبة (١٠٪) مم تثبيت العنصر الآخر تؤدي إلى زيادة في الإنتاج مقدارها (١.٤٪) نتيجة الزيادة في عنصر العمل ، أو (٩, ٥) نتيجة الزيادة في عنصر رأس المال . ويلاحظ أن النتائج التي تم التوصيل إليها بخصوص معاملات مرونة الإنتاج بالنسبة لعناصر الإنتاج في قطاع الكهرباء بالنطقة الغربية ، تشابه إلى حد كبير تلك المتعلقة بقطاع الكهرباء بالنطقة الشرقية ، وبناء عليه فإن كلا القطاعين يتصف بكثافة رأسمالية مرتفعة حسب ما توضحه نسبة مرونة رأس المال إلى مرونة العمل في كلا القطاعين ، هذا وفيما يتعلق بقطاع الكهرباء في للنطقة الجنوبية فإنه على عكس القطاعات الثلاثة السابقة فإن مروبة العمل تفوق مروبة رأس المال ، ونسبة كل من هاتين المروبتين تأخذ قيمة أقل من الواحد مما يعنى أن هذا القطاع يتصف بكثافة عمالية مرتفعة .

هذا وتجدر الإشارة إلى أن هذه النتائج القياسية التى تم الحصول عليها باستخدام دالة (كوب – دوجلاس) المختزلة تتفق مع نتائج دالة (كوب – دوجلاس) العادية ، وذلك فيما يتعلق بإنتاج الكهرباء فى المناطق الوسطى والشرقية والغربية ، حيث إن مروبة الناتج بالنسبة لرأس المال لقطاع الكهرباء فى كل منطقة تزيد كثيرًا عن مروبة الناتج بالنسبة للعمل ، كما أن عملية الإنتاج فى جميع هذه المناطق تتصف بكثافة رأسمالية عالية .

أخيرًا يمكننا الحصول على معدلات الإحلال الحدية بين عنصرى الإنتاج (Marginal Rate of Technical Substitution) باستخدام المقدرات السابقة لمعاملات دالة الإنتاج في كل منطقة على حدة ، ويمكن استخدام الصيغة التالية للحصول على

معدلات الإحلال الحدية بين عنصر العمل ورأس المال:

$$MRTS_{LK} = \frac{-\beta}{1-\beta}$$

ويوضع الجدول السابق (A) هذه المعدلات ، وبالتإلى فإن انخفاض رأس المال بنسبة (١٠) مثلاً يجب تعويضه بزيادة في العمالة بنسبة (١٠, ٢٥٪) في المنطقة الوسطى أو (٤٠,١٠٪) في المنطقة الشروقية أو (٢٠,٢٠٪) في المنطقة الغربية ، وذلك للحفاظ على الإنتاج عند المستوى السابق نفسه . •

أما بالنسبة لمعدلات الإحلال الحدية بين رأس المال والعمل فإنه بمكن استخدام الصبغة التالية:

$$MRTS_{LK} = \frac{1 - \beta}{-\beta}$$

ويوضع الجدول (A) أيضًا هذه للعدلات ، ونجد أن انخفاضًا في عنصبر العمل بنسبة ١٠٪ مثلاً ، فإنه حتى يبقى الإنتاج ثابتًا يجب تعويضه بزيادة في رأس المال للستثمر بنسبة (٣٠.٩٪) في المنطقة الوسطى أو (٣٠.٩٪) في المنطقة الشرقية أو (٢٠.٨٪) في المنطقة الغربية .

· ٣- مؤشر كفاية الأداء في قطاع الكهرباء بالملكة :

يستند مؤشر كفاية الأداء على فكرة انتشار القيم الفعلية المتغير التابع (Y) حول القيم المتوقعة (YIX) ع وذلك مقابل قيمة محددة لـ (X) ، فمقابل كل قيمة محددة لـ (X) تنتشر قيم (Y) الفعلية حول القيمة المتوقعة (YIX) ع بما يضمن تحقق فرضية ثبات التباين (الكسوائي ، ص ٢٧٨) (٢١) ، ويناء عليه فإنه يمكن قياس كفاية أداء قطاع الكهرياء في كل منطقة على حدة من حيث استخدامها اعنصرى إنتاج العمل ورأس المال وذلك بمقارنة القيم الفعلية لحجم الإنتاج (Q) في المنطقة بالقيم المتوقعة أو المقدرة (Q) .

ه يلاحظ أن معدلات الإحلال الحدية في هذه الدراسة تشير إلى عنصر الزمن مما قد لا يكون له مدلولات اقتصادية ذات فائدة كبيرة .

وتقاس كفاية الأداء بكل منطقة (آ) بالمعادلة التالية :

$$E_{j} = \left(\frac{Q_{j} - \hat{Q}_{j}}{\hat{Q}_{j}}\right). 100$$

و بالتالي فإنه عندما تكون :

o = E1 > 0 عمناك كفاية في أداء قطاع الكهرباء في المنطقة (j) .

E_i < 0
 النطقة (أ) .

ويبين الجدول (٩) مؤشر كفاية الأداء في قطاع الكهرباء بمناطق الملكة الثلاث (الوسطى ، الشرقية ، الغربية) خالال سنوات الدراسة لكل منطقة ، ويلاحظ أن هذه الناطق هي التي كانت النتائج الإحصائية النماذج الاقتصادية المطبقة عليها متفقة مع التوقعات النظرية المسبقة .

جدول رقم (٩) : مؤشرات كفاية أداء شركات الكهرباء لثلاث مناطق بالملكة (الوسطى ، الشرقية ، الغربية)

السطي	الشرقية	الغربية	المنة
	11.31 - 7.90 - 5.85 16.06 - 13.63 - 13.18 - 12.08 - 1.71 - 9.12 - 9.70 15.39 - 3.81 - 18.41 12.46 11.35 10.65 5.10 3.11		1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409 1410 1411 1411 1412 1413 1414 1415

 ⁽⁻⁾ هذه الإشارة تعنى أن البيانات الطلوبة لحساب المؤشر غير متوفرة .

يلاحظ من هذا الجدول أن هناك ست سنوات لا ينطبق عليها معيار كفاية الأداء في المنطقة الوسطى وذلك من أصل ست عشرة سنة تم تطبيق هذا المعيار عليها ، كما يلاحظ أن أفضل هذه السنوات أداء حسب ذلك المعيار الاقتصادي كان عام ٧-١٤هـ أما أسوؤها أداءً فقد كان عام ١٠٤١هـ . وبالنسبة المنطقة الشرقية فقد كان هناك عشر سنوات لا ينطبق عليها معيار كفاية الأداء . وكان أسوأ هذه السنوات أداء عام ١٤١٨هـ ، أما أفضلها أداءً فقد كان عام ١٤٠٢هـ . أخيرًا بالنسبة المنطقة الغربية فإن هناك ثماني سنوات لا ينطبق عليها معيار الكفاية ، وقد كان عام ١٤٠٢هـ أيضًا أفضل السنوات أداءً ، أما أسوؤها أداءً فهو عام ١٤٠٠هـ .

مما سبق نخلص إلى أن شركة كهرباء المنطقة الوسطى كانت أفضل الشركات أداءً حيث ينطبق معيار كفاية الأداء على (٢٦٢) من سنوات الدراسة ، تليها بعد ذلك شركة كهرباء المنطقة الغربية (٤٧٪) ، وأخيراً شركة كهرباء المنطقة الشرقية (٤٤٪) ، ويلاحظ تعيز بعض السنوات بكفاية في الأداء لجميع الشركات الثلاث السابقة ، وهذه السنوات تعتد للفترة من ١٤١٣هـ إلى ٤١٦هـ ، كما أن هناك سنوات أخرى تعيزت بعدم كفاية في الأداء لجميع هذه الشركات وهي : ١٤٠٤هـ و ١٤٠٥هـ و ١٤١٠هـ و ١٤١٨هـ و ١٨٤٨هـ .

خلاصة البحث وأهم النتائج :

يعتبر قطاع الكهرباء في الملكة من أهم القطاعات ذات الطابع الإنتاجي والخدمي ، وقد أولت حكومة الملكة جل اهتمامها لهذا القطاع خلال الخطط التنموية المختلة ، كما تم خلال الفشرة من ١٩٩٦ - ١٩٧٦ه (١٩٧٦ - ١٩٧٨م) دمج الشركات المعفيرة في هذا المجال وتأسيس الشركات السعودية الكبيرة الأربع الموحدة للكهرباء في المنطقة الشرقية والوسطى والغربية والجنوبية ، بالإضافة إلى عدة شركات صغيرة نسبيًا في المنطقة الشمالية . هذا وقد تراوحت نسبة المساهمة الحكومية في رأس مال نسبيًا في المنطقة الشركات أن هن شركة كهرباء المناطقة الوسطى ، كذلك اتضح من تحليل بيانات هذه الشركات أنه لا توجد أي علاقة بين ضخامة رأس المال في هذه الشركات وبين معدل النمو فيها سواء من ناحية المالقة الموادة بيلغ (٢٠٨) بينما بلغ معدل النمو السنوى العام المالقة الموادة بيلغ (٢٠٨٪) بينما بلغ معدل النمو السنوى العام المالقة الموادة بيلغ (٢٠٨٪) بينما بلغ معدل النمو السنوى العام الماقد المنحوذت شركة كهرباء المنطقة الجنوبية على أعلى معدل النمو سواء من ناحية ولقد استحوذت شركة كهرباء المنطقة الجنوبية على أعلى معدل النمو سواء من ناحية ولقد استحوذت شركة كهرباء المنطقة الجنوبية على أعلى معدل النمو سواء من ناحية ولقد استحوذت شركة كهرباء المنطقة الجنوبية على أعلى معدل النمو سواء من ناحية ولقد استحوذت شركة كهرباء المنطقة الجنوبية على أعلى معدل النمو سواء من ناحية

الطاقة المولدة (٢, ٣٧٪) أو من ناحية عدد المستركين (٢, ١٤٪) ، تليها في الترتيب في مجل الطاقة المولدة شركات كهرياء الشمال بمعدل نمو (١٥٪) سنويًّا ، فشركة كهرياء المنطقة الوربية والمنطقة المربية والمنطقة المربية والمنطقة المربية والمنطقة المسترقية بمعدلي نمو متقاربين (٨,٨٪) ، (٦, ٧٪) على التوالي . أما بالنسبة لمعدل النمو في عدد المشتركين فقد جاء في الترتيب بعد شركة كهرياء الجنوب كل من شركة كهرياء المنطقة الوسطى وشركات كهرياء الشمال بمعدل نمو (٧,٨٪) لكل منهما ، ثم انخفض هذا المعدل بعد ذلك إلى (٧,٨٪) في شركة كهرياء المنطقة الغربية ، و(١,٤٪) في شركة كهرياء المنطقة الغربية ، و(١,٤٪)

والتعرف على طبيعة العلاقة الإنتاجية بين مدخلات الإنتاج ومخرجاته في قطاع الكهرباء بالمملكة ، فقد تم تقدير دالة إنتاج الكهرباء في مناطق التركز السكاني الخمس من خلال بيانات سلسلة زمنية مدتها (١٨٨) عامًا تقطى الفترة من ١٣٩٨ – ٢١٤٨هـ ١٢٩٧٩) ، وتم عرض ثلاثة متغيرات رئيسة مشمولة بالدراسة ، وهي : حجم الإنتاج ، وعدد العمال ، ومقدار رأس المال ، لكل من هذه الشركات الخمس التي تتوزع على مناطق المملكة المختلفة ، وقد استخدمنا في تحليل هذه العلاقة دالة إنتاج (كوب على مناطق الملكة العدينية العادية والمختزلة ، وأكدت لنا نتائج التحليل أن هذه الدوال هي أكثر دوال الإنتاج ملاصة لتقدير العلاقة بين المدخلات والمخرجات لقطاع الكهرباء في الملكة العربية السعودية ، من بين دوال الإنتاج العديدة الأخرى التي تم اختبارها لتقدير الانتاج في هذا القطاع .

ويجدر التنويه بأنه قد تم في هذه الدراسة علاج مشكلة الارتباط التسلسلي التي ظهرت في النماذج الاقتصادية المتبناة التفسير علقات الإنتاج في قطاع الكهرياء ، وقد كانت أفضل النتائج القياسية لدالة (كرب – دوجلاس) بصورتها اللوغاريتمية هي تلك الخاصة بنماذج كل من المنطقة الوسطى والشرقية والغربية ، حيث توضح تلك النتائج أن قطاع الكهرباء في تلك المناطق يتصف بكثافة رأسمالية مرتفعة ، حيث كانت مرونة الإنتاج بالنسبة لعنصر رأس المال فيها تفوق مرونة الإنتاج بالنسبة لعنصر العمل بما يقارب الضعف . كما أوضحت هذه النتائج أن إنتاج الكهرباء في مناطق الملكة المختلفة يضفع لظاهرة تزايد الغلة ، وذلك بمعنى أن زيادة جميع عناصر الإنتاج المساهمة في العملية الإنتاجية بنسبة معينة ستؤدى إلى زيادة الإنتاج بنسبة أكبر ، وخاصة في العلقة الغربية حيث كان معامل عائد الغلة يفوق كافة

المعاملات الشركات الكهرباء الأخرى في باقى مناطق الملكة ، وقد كانت النتائج القياسية لنموذجي المنطقة الجنوبية والشمالية والخاصة بعنصر رأس المال متناقضة مع توقعات النموذج الاقتصادي ، كما كانت غير معنوبة إحصائبًا مما يؤكد عدم أهميتها القياسية .

وإذا ما انتقانا النتائج القياسية الخاصة بدالة (كوب – دوجلاس) المختزلة بصورتها الوغاريتمية ، وجدنا أن هذه النتائج متفقة مع توقعات النموذج النظرى بالنسبة لجميع مناطق إنتاج الكهرياء بالملكة باستثناء شركات كهرباء المنطقة الشمائية ، وقد أكدت هذه النتائج كذلك على ما تم التوصل إليه باستخدام دالة (كوب – دوجلاس) العادية فيما يتعلق بإنتاج الكهرباء في المناطق الوسطى والشرقية والغربية ، حيث تبين أن ممرونة الإنتاج بالنسبة لعنصر رأس المال في هذه المناطق تزيد عن مرونة الإنتاج بالنسبة لعنصر رأس المال في عنه المناطق تزيد عن مرونة الإنتاج بالنسبة لعنصر العمل ، مما يؤكد على أن عملية إنتاج الكهرباء في الملكة تتصف

وياستخدام مقدرات دالة الإنتاج الكهرباء في كل منطقة على حدة تبين أن انخفاضاً في رأس المال تبلغ نسبته (١٠٠٪) على سبيل المثال يجب تعويضه بزيادة في العمالة بنسبة قدرها (٧٠٠٪) في المنطقة الوسطى أو (٤٠٤٪) في المنطقة الشرقية أو بنسبة قدرها (٧٠٠٪) في المنطقة الغربية ، وفيما يتعلق بمؤشر كفاية الأداء الذي تم تطبيقه على الشركات المختلفة الكهرباء ، فقد جاحت شركة كهرباء المنطقة الوسطى في المرتبة الأولى ، وكانت أفضل الشركات من حيث هذا المعيار ، حيث انطبق على (٧٠٪) من عدد سنوات الدراسة ، تليها شركة كهرباء المنطقة الغربية بنسبة (٧٤٪) ثم شركة كهرباء المنطقة الفرسية بنسبة (٧٤٪) ثم شركة كهرباء المنطقة الأربية بنسبة (٧٤٪) المع بتحقق كفاية في الشرقية بنسبة (٤٤٪) هم شركة كهرباء المنطقة في الشرقية بنسبة (٤٤٪) هم شركة كهرباء المنطقة الغربية بنسبة (٤٤٪) المعاربة النطقة المنطقة الفربية بنسبة (٤٤٪) المعاربة المنطقة الفربية بنسبة (٤٤٪) هم شركة كهرباء المنطقة الغربية بنسبة (٤٤٪) هم شركة كهرباء المنطقة الغربية بنسبة (٤٤٪) هم هذه الشركات الثالاث السابق الإشارة إليها .

ويصفة عامة يمكننا القول بأن دالة إنتاج (كوب - بوجلاس) بصورتيها العادية وللمختزلة ومن خلال تقديرها واختبارها قد قدمت لنا نتائج جيدة ، وخاصة فيما يختص بإنتاج الكهرباء في المناطق : الوسطى والشرقية والغربية ، وقدمت لنا تفسيراً واضحاً للعلاقة بين المدخلات والمخرجات في قطاع الكهرباء بالملكة . وتجدر الإشارة هنا إلى إمكانية استفادة متخذى قرارات الإنتاج في مجال الكهرباء من هذه الدراسة في إحلال بعض مفردات عناصر الإنتاج صحل غيرها ، وصولاً إلى ترشيد التكاليف وزيادة مستوى الإنتاجية ، وهذا بدوره سيؤدى إلى رفع مساهمة قطاع الكهرباء في نمو الناتج

المحلى الإجمالى ، كما أن نتائج هذه الدراسة تبرز أهميتها في تشجيع متخذى القرار الاستثمارى على الاستفادة من خاصية زيادة الغلة التى يتصف بها الإنتاج في هذا الاستثمارى على الاستفادة من خاصية زيادة الغلة التى يتصف بها الإنتاج في هذا القطاع ، وذلك في تبنى حجم أكبر المشاريع التى تقدم خدمات كهربائية ، مع التركيز ذلك ما يزال خيارً لل أولوية من حيث علاقته بارتفاع حجم الإنتاج في قطاع الكهرباء يالملكة ، وفي هذا الصدد فإننا ننادى بالسير قدمًا في خصحصة شركات الكهرباء على أن ترتبط إستراتيجية الخصخصة لهذه الشركات بالترشيد في استخدام الكهرباء ، ويقصد بهذا الربط السير في هذين الاتجاهين معًا وطبقًا لمراحل مدروسة ، كما أن الترشيد هنا يكون عن طريق عدم الإسراف في استهلاك هذا المنتج من جهة ، وعن طريق التسعير المناسب لهذه الخدمة اكل من المنشأت الاقتصادية المختلفة وأصحاب طريق التسعير المنالي فإن الإعانات الحكومية لهذا القطاع التي تشكل عبئًا التكلفة الحقيقية له ، ويالتالي فإن الإعانات الحكومية لهذا القطاع التي تشكل عبئًا كبيرًا على كاهل الدولة قد حان الأوان لتخفيفها والحد منها ، وقصر الاستفادة منها على الافراد ذرى الدخول المنخفضة والمتوسطة فقط .

آخيرًا يجدر التنويه بأن هذه الدراسة - حسب تقديرنا - تأتى أهميتها من كونها من أولى الدراسات التي تناولت بالبحث موضوع إنتاج الكهرباء في المملكة ، ويالطبع فإن هناك بعض أوجه القصور التي يجب الإشارة إليها ، لعل من أهمها قصر الفترة الزمنية التي تشملها الدراسة ، وعدم توفر بيانات عن عناصر أخرى مؤثرة في الإنتاج مثل المواد الأولية المستخدمة ، واعتمادنا فقط على عنصرى العمل ورأس المال ، أيضًا خضوع نتائج هذه الدراسة للفروض والقيود المعروفة التي تقوم عليها دالة (كوب - دوجلاس) بصورتيها العادية والمختزلة .

وفى الختام يرى الباحث أن هناك أهمية لقيام دراسات قياسية أخرى لقطاع الكهرباء فى الملكة كلما ترفرت هناك بيانات أكثر عمقًا واتساعًا ، بحيث تكين دقيقة وشاملة لجميع مدخلات ومخرجات هذا القطاع ، سواء كان ذلك فى مجال تقدير دوال الإنتاج أو دوال التكاليف والأرباح أو دوال الطلب : لأن قطاع الكهرباء بطبيعته قطاع حبرى يمثل شريانًا رئيساً وعاملاً معززًا للإنتاجية تعتمد عليه جميع قطاعات الأنشطة . الاقتصادية فى الدولة .

ً الهوامش

- Dougles, P.H.: Are there laws of Production?", American Econom- -\
 Ic Review, No. 38, 1948, pp. 1-49.
- Zellner, A.; Kmenta, J.; Dreze, J.: "Specification and Estimation of Y Cobb-Dougles Production Function Models", Econometrica, Vol. 34, No. 4, 1966, pp.784-795.
- Kimbell, L.; and Larnat, J.: "Physican Productivity and Returns to "Scale", Applied Economics, No. 7, 1974, pp.149-160.
- Fishelson, Giden.: "Telecommunications, CES Production Func- 1 tion", Applied Economics, No. 9, 1977, pp. 9-18.
- معدوح الخطيب الكسوائي: « دالة الإنتاج الصناعي في الملكة العربية السعوبية « ، مجلة جامعة الملك
 سعود ، م ٦ ، العلوم الإدارية (٢) ، (١٤٤٤هـ/١٩٩٩م) ، ص من ٣٦٩-٣٦٩ .
- ٦ عبد العزيز أحمد دياب: « تقدير دالة إنتاج الخطوط السمودية: دراسة تطبيقية على صناعة النقل
 الجوى بالملكة العربية السحودية » ، مجلة جامعة الملك سعول ، م » ، العلوم الإدارية (١) ،
 (١/١١هـ/١٩١٩م) ، ص من ٢٧١ ٢٥٢ .
- Abdullah, Mohammad H.: "Output Elasticity and Returns to Scale in the -v Soudi Dairy Industry", **Journal of King Saud University**, (Administrative Sciences), Vol. (6), 1994, pp. 3 13.
- ٨ رزارة المنتامة والكهرباء: الكهرباء في المملكة العربية الصحوبية نموها وتطورها حتى نهاية عام ١٤١٦هـ ، وكالة الرزارة لشؤون الكهرباء ، (١٤١٨/١٤١٧هـ) .
 - ٩- التقارير السنوية للشركات السعودية الموحدة الكهرباء ، (أعداد مختلفة من ١٩٧٩-١٩٩١م) .
- ١٠ عيدالحمود محمد عيدالرحمن: مقدمة في الاقتصاد القياسي ، جامعة الملك سعود ، عمادة شؤون المكتبات ، الرباض ه١٤١هـ/١٩٩٥م ، ص ٢١٧ .
- Greene, William H.: Econometric Analysis, New York, Macmillan Pub- \\\
 lishing Company, 1993, p. 426.
- Intriligator, M. D.: Econometric Models, Techniques, and Applica -- \Y tions, New Delhi, Prentice Hall of India, 1980, p. 269.
 - ١٣ -- معدوح الخطيب الكسواني ، مرجع سابق ، ص ٣٧٨ .

المراجع

أولاً - المراجع العربية :

- التقارير السنوية للشركات السعودية الموحدة للكهرباء ، (أعداد مختلفة من ١٩٧٩-١٩٩٦م) .
- دليل الشركات المساهمة في المحلكة العربية السعودية ، الفرفة التجارية المستاعية ، الرياض ه١٤١هـ/١٩٩٥م .
- عبدالعزيز أحمد دياب : « تقدير دالة إنتاج الخطوط السعوبية : دراسة تطبيقية على صناعة النقل الجرى بالمملكة العربية السعودية » ، مجلة جامعة الملك مسعوب ، م » ، العلوم الإدارية (١) ، (١٤١٢هـ/١٩٩٣م) .
- عبد/المحمود محمد عبدالرحمن : مقدمة في الاقتصاد القياسي ، جامعة الملك سعود ، عمادة شؤون المكتبات ، الرياضي ١٤١٧هـ (١٩٩٧ع) .
- ممنوح الخطيب الكسواني: « دالة الإنتاج الصناعي في الملكة العربية السعودية » ، مجلة جامعة الملك سعود ، م ٢ ، العلوم الإدارية (٢) ، (٤/١٤/هـ/١٩٩٤م) .
- مؤسسة النقد العربى السعودى: التقرير السنوى الثالث والثلاون ١٤١٨هـ/١٩٩٧م ، الإدارة العامة للأبحاث الاقتصادية والإحصاء .
- وزارة المنتاعة والكهرباء: الكهرباء في الملكة العربية السعوبية تموها وتطورها حتى ثهاية عام ١٩٤١هـ، وكالة الوزارة الشؤون الكهرباء (١٤١٨/١٤١٧هـ).

ثانيًا - الراجع الإنجليزية :

- Abdullah, Mohammad j.: "Output Elasticity and Returns to Scale in The Saudi Dairy Industry", Journal of King Saud University, (Administrative Sciences), Vol. (6), (1994).
- Douglas, P. H.: "Are There Laws of Production?", American Economic Review, 38, (1948).
- Fishelon, Giden: "Telecommunications, CES Production Function", Applied Economics, 9, (1977).

الإدارة العامة ١٢١

- Greene, W. H.: Econometric Analysis, New York, Macmillan Publishing Company, (1993).
- Intriligator, M. D.: Econometric Models, Techniques, and Applications, New Delhi, Prentice-Hall of India, (1980).
- Kimbell, L., and J. Lorriat: "Physican Productivity and Returns to Scale", Applied Economics, 7, (1974).
- Zellner, A; Kmenta, J; Dreze, J.: "Specification and Estimation of Cobb-Douglas Production Function Models", Econometrica, Vol. 34, No. 4, 1966).

الإدارة العـــــامة و للجلد العابع والثلاثون و العـــــدد الرابع شــــوال ١٤١٨ هــ و فـــبـرابر ١٩٩٨م

تطوير نظام التكاليف من خلال استخدام أسلوب قديد التكلفة بالتدفق العكسى والفائض الحاسبى لمواجهة احتياجات نظام الإنتاج الفورى

د. محتمد متصطفى الجيالي * د. نبيه عب دالرحتمن الجير **

مقدمة وهدف البحث:

نتج عن التطور في تقنية الإنتاج والحاجة إلى تطبيق وتحقيق اعتبارات التطور المستمر أن ظهرت الحاجة إلى تطوير أنظمة التكاليف ، الأمر الذي شجع على التحول إلى أنظمة تمكن من مواجهة احتياجات إدارة المشروع من المعلومات اللازمة لمواجهة حالات المرونة والتنوع في الإنتاج ، والحاجة إلى تخفيض التكلفة ، والرغبة في تبسيط إجراءات المحاسبة لتخفيض تكلفة القياس المحاسبي ، ونذلك من خلال تبسيط إجراءات المحسبيل والتحطيل المحاسبي ، وتخفيض حجم العمليات ونوعها تلك التي يتم تسجيلها ، وأخيراً الحاجة إلى تخفيض التكلفة بصمفة عامة وذلك بتخفيض تكلفة التخزين إلى أقل قدر ممكن ، تحقيقاً لأهداف مشروعات الإنتاج الفوري التي تسعى نحو التخلص نهائياً من المخزون والحد من التلف ، والرقابة على الجودة الشاملة ، وأيضاً تخفيض عناصر التكلفة الأخرى بصمفة خاصة والمتعلق منها بالتكاليف الناتجة عن التأخر في رث من التسلم ، ومناولة المواد ، وعدد أوامر الشراء إلخ .

وقد ساعد نظام الإنتاج القورى - باتباع سياسات الحد من التلف وتخفيض حجم العمالة المباشرة وباستخدام آلات الرقابة الرقمية المدعمة بالحاسوب - على تخفيض عدد تقارير الانحرافات التي كانت تعد في ظل أنظمة التكاليف التقليدية ، مما أدى إلى

^{*} أستاذ المحامنية المشارك ، جامعة الملك سعود قرع القصيم ، كلية الاقتصاد والإدارة -

 ^{*} أستاذ المحاسبة المساعد ، جامعة الملك سعود قرع القصيم ، كلية الاقتصاد والإدارة -

تحول دور محاسب التكاليف في هذه الشيروعات إلى أن ينتقل من مجرد الاقتصار على تحقيق بعض الأمداف والادراءات المحاسبينة الفامية بنظام التكاليف إلى المشاركة في تطوير دور وهدف محاسبة التكاليف ، ويذلك باشتراكه في تحديد التكلفة الستهدفة ، وإنجاد المبرر لاستخدام مفاهيم التكاليف الدديثة ، وأهمها مفهوم التصميم في حدود تكلفة معينة ، وهو المفهوم الذي أعطى السبق لإدارة التكاليف عن غيرها من الإدارات الأخرى ، في التأثير على مسيرة المشروع وتحقيق اعتبارات التطور المستمر ، وبمثل اعتبار التطور المستمر أحدث مؤثِّر في نظم التكاليف ، وريما أصبح يمثل أهم العوامل الداخلية المؤثرة في نموذج تكلفة المشروع وفي دالة أدائه بعد أن كان في الماضي يمثل أحد العوامل الخارجية ، من ناحية أخرى ، فقد أخذ نظام التكاليف بهذه المبورة دور الريادة الأساسي في التحكم في أداء المشروع ، بعد أن كان دوره إلى فشرة قريبة دورًا ثانويًا ، وكان نشاطه بمثابة أحد الأنشطة التي لاتضيف قيمة إلى المشروع . ويناء على ذلك ، اتسم دور محاسب التكاليف في ظل مشروعات الإنتاج الحديثة ، ليشتمل بالإضافة إلى وظائفه الأساسية ، القيام بإعداد تقارير انحرافات الموردين عن خطة التكلفة المستهدفة التي أصبحت تعد قبل بداية الإنتاج ، ويجب أن تسير عليها جميم الجهات الفنية داخل المشروع والموردون من خارج المشروع ، والتي اشترك في إعدادها (١) وكذلك المشاركة في عملية رقابة الجودة الشاملة وتحديد منافع نظام الإنتاج الفورى ، هذا بالإضافة إلى تحليل الأنشطة المختلفة ، بهدف التخلص من تلك الأنشطة التي لا تضيف قيمة إلى المشروع إلخ .

ويهدف هذا البحث إلى محاولة تطوير نظام محاسبة التكاليف في مشروعات الإنتاج الفورى ، وذلك بالتأكيد على ضرورة استخدام أسلوب تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، الذي يعتمد على اختصار الإجراءات والخطوات الخاصة بالقياس والتسجيل المحاسبي إلى أقل قدر ممكن ، وبالتالى تخفيض تكلفة القياس في نهاية الأمر . كما يهدف البحث إلى استكمال التحليل ، وذلك لبيان أثر استخدام محذل الفائض المحاسبي كمدخل معاون لتوفير بيانات التكاليف اللازمة لاتخاذ القرارات المختلفة ، وفي نفس الوقت يعمل على تجنب المشكلات المختلفة الناجمة عن محاولة استخدام بنظام التكلفة حسب الانشطة في تلك المشروعات ، وتبعًا لذلك يهدف البحث إلى محاولة إعمال وتوظيف الاساليب المختلفة السابقة لتخفيض التكلفة بهدف تحقيق فلسفة

مشروعات الإنتاج الفورى ، الهادفة إلى تخفيض التكلفة وتحقيق اعتبارات التطور المستمر التي تؤكد على أهمية تخفيض التكلفة بشكل مستمر ، تدعيمًا اسياسات الحفاظ على المستهلك .

ويجب أن ننوه إلى حقيقة هامة ، وهى أنه سوف نستخدم أثناء البحث بعض المرادفات التى يقصد بها نفس المعنى ، فقد يطلق أحيانًا لفظ نظام الإنتاج الفررى وأحيانًا لفظ نظام الإنتاج الفررى وأحيانًا أخرى قد يسمى مشروعات الإنتاج الفورى . كما أن استخدام لفظ الفائض المحاسبي سوف يأتى مرادفًا لنفس ترجمة المصطلح ، والتى سماها بعض الباحثين تنفق الإنتاج الفورى ، والبعض الآخر أطلق عليها مسمى العائد المحاسبي ، بناء على ذلك ، رأينا ضرورة التنويه منعًا لأى سوء فهم من قبل القارئ .

أهمية وحدود البحث:

يعتبر استخدام أسلوب تحديد التكلفة بالتدفق العكسى أو ما أطلق عليه فى مواضع أخرى التكلفة المؤجلة ومدخل الفائض المحاسبى ، من الأهمية بمكان لملاستهما لطبيعة نظم أو مشروعات الإنتاج الفورى التى تحتاج إلى سرعة فى إتمام الإجراءات المحاسبية وتخفيض التكلفة الناتجة عن القياس المحاسبي ، هذا فضاد عن قلة الكتابات الواردة عن نظام الفائض المحاسبي ، وهو الأمر الذى يحتاج منا إلى ضرورة القيام بالتأصيل العلمي لتلك المفاهيم ، وإبرازها ووضعها فى الشكل الملائم ، بهدف تنمية الوعى والمعرفة المحاسبية بما يمهد للاقتناع بضرورة تطبيقها .

والتأكيد على أهمية موضوع البحث ، فإنه من الضرورى الإشارة إلى أنه من أولى اهتمامات مشروعات الإنتاج الفورى ، والعمل على تخفيض تكلفة الحصول على المعلومات اللازمة لاتخاذ القرارات في ضوء خاصعية الفورية التى تتسم بها تلك المشروعات في عمليات الشراء والإنتاج والتسليم ، وهو الأمر الذي دعا البعض إلى اقتراح استخدام أسلوب التصنيف النوعى ، بحيث تسجل كل مجموعة نوعية من البيانات المحاسبية في نهاية كل فترة مائية ، إلا أن ذلك يعتبر منتقداً ، إما لتأخير معرفة تاثير الصنفقات المختلفة (التي تتسم بصغر حجمها وتعددها) ، أو لحدوث

مخالفات صريحة لمعظم الإجراءات المحاسبية والتكلفية الخاصة بأهمية تحديد التكلفة أولاً بأول تمهيداً لاتخاذ القرارات بشكل فورى ، يؤهل تلك المشروعات الحصول على مزايا الفورية في الإنتاج والتسليم العملاء . أما الأسلوب الآخر والذي سيركز عليه مؤضوع البحث فإنه يأخذ في اعتباره الاعتراف بوحدات الإنتاج النهائي وتحديد نصيبها من الخدمات وعناصر التشفيل المختلفة أولاً ثم العودة الخفي لتحديد نصيب أية كميات من المخزون (سوف يكون في أقل حجم ممكن له ، وريما لا يوجد في ضوء المذا النوع من المشروعات) من عناصر التكلفة السابقة . ويعتبر التطابق فيما بين أسلوب تحديد التكلفة بالتدفق العكسي وبين طبيعة مشروعات الإنتاج الفوري ، قائمًا وواضحًا ، نظراً لأن كلاً منهما يتجه في فلسفته إلى محاولة تخفيض المخزون أو التركيز على أهمية التخلص منه ، وهو مايدعم ويؤيد فكرة هذا البحث ، ويجعلنا التركيز على أهمية التخلص منه ، وهو مايدعم ويؤيد فكرة هذا البحث ، ويجعلنا نستشعر أهمية وملاحته . فكل من نظام الإنتاج الفوري ونظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي يعطي أهمية أقل للمخزون السلعي ، عملاً على التخلص منه حينما يكون ذلك

أما بالنسبه للأسلوب الآخر المكمل ، والذي أطلق عليه نظام الفائض المحاسبي ، فهو يركز على توفير بيانات التكاليف بقدر أسرع وبتكلفة أقل ، وذلك على أساس احتساب الفائض الذي يمثل سعر البيع مخصوباً منه تكلفة المادة الخام المستخدمة في الإنتاج وغير المستخدمة أيضاً ، بما يشجع في الوقت نفسه ، بل ويعمل على التخلص من المخرون والعمل على شراء المواد اللازمة بالقدر الضروري للإنتاج فقط ، ومنه يمكننا بمزيد من البحث تحديد معامل لقياس إنتاجية وكفاءة الواحدات الاقتصادية المختلفة ، سوف نطلق عليه لاحقًا معدل الفائض ، بما يمهد لمرحلة تقويم أدائها بدرجة أدق ، وبما يعمل على تحقيق اعتبارات الفورية في توفير معلومات التكلفة اللازمة .

وسوف يسعى هذا البحث إلى إيجاد التآلف والتوافق العلمى فيما بين الأسلوبين السابقين من جهة ، والتأميل العلمى لدورهما فى تحقيق هدف تخفيض التكلفة الذى تحاول تحقيقه مشروعات الإنتاج الفورى من جهة أخرى .

وسوف يخرج عن إطار البحث ، المناقشة التفصيلية الجوانب الفلسفية المتعلقة بطبيعة أداء مشروعات الإنتاج الفورى ، وكذلك العوامل التاريخية التي حتمت تواجدها ، نظرًا لسابق مناقشتها في بحوث سابقة (^{۲)}كما أنه لن يتم التطرق بدرجة كاملة في الوقت الراهن إلى التطبيق العملى للمنهج المقترح على حالة قائمة وحقيقية ، وسوف يـقـتـصر التطبيق على حالة افتراضية ، الهدف منها هو صلاحية النموذج المقترح ، واستعراض بعض النتائج الأولية التي تزيد من الفهم والاقتناع به .

خطة البحث:

في ضبوء الأهداف السابقة ، تم تقسيم الدراسة خلال هذا البحث إلى الأقسام التالية : القسم الأول يتناول دراسة تحليلية لأهم مقومات أداء مشروعات الإنتاج الفورى . والقسم الثاني يتناول استخدام نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى لمواجهة مقومات الاداء في مشروعات الإنتاج الفورى . والقسم الثالث يتناول دراسة استخدام مدخل الفائض المحاسبي لتطوير تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى . والقسم الرابع يتناول تصميم وتطوير النموذج المقترح لإحداث التكامل فيما بين نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض المحاسبي . والقسم الخامس يتناول أهم نتائج وتوصيات البحث .

1 - دراسة خليلية لأهم مقومات أداء مشروعات الإنتاج الفورى:

تهدف مشروعات الإنتاج الفورى إلى تخفيض (الضباع) في كافة مراحل العمليات الإنتاجية والتسويقية والإدارية ، على مستوى المنتج وعلى مستوى كافة الانشطة المدعمة الأخرى ، ولقد ظهر ذلك تحت مسميات وتعريفات عديدة أهمها ، أن الك المشروعات تهدف أساسًا إلى محو الضياع والإسراف خلال دورة حياة المنتج ، وبناء على ما تقدم يتمثل الضياع في مواطن عديدة ، تشتمل على أنشطة الإنتاج المختلفة التي لا تضيف قيمة ، مثل : حدوث زيادة في المخزون دون الحاجه إليها ، تأخير أوقات التسليم ، ارتفاع تكلفة مناولة المواد ، حدوث تكرار في أوقات تجهيز الاتن يأبياً عادة تشغيل المنتجات .

ويعتبر مفهوم نظام الإنتاج الفورى من الشمول بحيث يتضمن مجموعة من المقهمات التي تؤثر في تحقيق أعداف الفورية والتي يمكن إيجازها في الآتي :

- تخفيض المخزون السلعى ومخزون الخامات حتى يصلا إلى الصفر: ويتطلب ذلك الأمر ضرورة العمل على التوريد الفورى للخامات لكى يتم استخدامها فور تسلمها ، كما يتطلب أيضًا ضرورة تسليم السلع الجاهزة العملاء فور الانتهاء من إنتاجها . ويؤدى هذا الوضع إلى تخفيض تكلفة المخزون إلى أقل قبر ممكن أن تجنبها نهائيًا ، مما يساعد بعوره على تخفيض التكلفة بصفة عامة ، والوصول إلى تحقيق اعتبارات التطور المستمر التي تحكم أداء تلك المشروعات . ويجب التنويه هنا إلى مجموعة من الأهداف الفرعية التي تترتب على النقطة السابقة ، أهمها :
- (أ) العمل على التوريد في حينه ، مما يستلزم صرورة حدرث اتفاق مسبق مع الموردين على تنفيذ هذه السياسة من ناحية ، وأيضًا ضرورة تخفيض عدد الموردين إلى أقل عدد ممكن ، حتى يمكن رقابتهم والسيطرة عليهم ، وربما أيضًا إشراكهم في المشروع ، وذلك باعتبارهم شركاء متضامنين مع أصحاب رأس المال في تحمل مسئولية تنفيذ المشروع لتعهداته أمام عملائه .
- (ب) تخفيض تكلفة التوريد والأهذ بنظام خطوط الاتصال المفتوحة مع الموردين ، ضمانًا للتوريد في حين الحاجة إليه .
 - (ج) تخفيض تكلفة مناولة المواد الخام والسلع الجاهزة .
- (د) تخفيض الأزمنة الضائعة في إنتاج منتجات قد يصعب التصرف فيها فيما بعد ، وقصر بدء الإنتاج على مايرد به طلبيات من العملاء ، مما يترتب عليه تخفيض تكلفة مخزون الإنتاج من السلم الجاهزة .
- (هـ) خفض زمن بدء التشغيل حتى يترتب على ذلك الإسراع في بدء تنفيذ طلبيات الإنتاج والقدرة على الوفاء بتلك الطلبيات في حينها دون أي تأخير ، مما ينعكس بدوره على تخفيض التكلفة ، سواء كان مباشرًا من خلال تجنب أية غرامات تأخير تسليم المنتج أو غير مباشرة من خلال تجنب الضياع (تكلفة الفرصة الضائمة) نتيجة الحفاظ على المستهلك وعدم التقريط فيه .

وفي هذا المقام أشمار Mcilhattan (۱۹۸۷ م)^(۱۲) إلى أن معظم المنشمات وفي وقت التشغيل لا يتجاوز (۱۰٪) من الوقت المحدد للانتهاء من الإنتاج والتسليم وهو ما يعني أن هناك مايعادل (٨٠٪) من الوقت هو بمثابة وقت غير منتج يجب التخلص منه ، وهو الأمر الذي بمثل أحد مزايا مشروعات الإنتاج الفورى ، التي تسعى إلى تخفيض إجمالي التكلفة الإنتاجية عن طريق تخفيض الزمن اللازم للتسليم إلى أقل حد ممكن .

التنوع الوظيفى للعمال وتعدد مهامهم ، حيث يتطلب نظام الإنتاج الفورى ضرورة تواجد العامل متعدد المهام والوظائف الذي يستطيع أن يشغل عدة مهام إنتاجية ، ويمكنه تشغيل عدد من المراكز الإنتاجية ، بدلاً من الاقتصار على تشغيل آلة واحدة ، ويترتب على ذلك تحقيق المنافع الفرعية التالية :

- (أ) عدم شعور العاملين بتكرار الأعمال التي يؤبونها والتخلص من ظاهرة الملل وروتينية الأداء ، واكتساب هؤلاء العاملين لمهارات جديدة نظير تنوع المهام التي تطلب منهم .
- (ب) عدم حدوث نقاط اختتاق نتيجة عدم وفرة تخصص معين من العاملين ، وذلك نظرًا
 لأن العمالة القائمة سوف تتسم بالمعرفة الكاملة بكافة التخصصات اللازمة لأداء
 الأعمال المطلوبة .
- (ج.) إن ربط العامل الواحد بعدة شغلات سوف ينشأ عنه التشجيع الستمر على تخفيض التكلفة ، فالعامل الواحد سوف يقرب من أن يكون هو المنفذ الوحيد الطلبية ، مما يساعد على تحديد المسؤولية عن الأداء بدلاً من تشتتها فيما بين عدد منهم إذا اشترك في التنفيذ أكثر من شخص .
- الرقابة على الجودة الشاملة: ففى ظل مشروعات الإنتاج الفورى ، يعتبر كل من الإنتاج التالف والمعيب ذلك الذي يحتاج إلى إعادة تشغيل من الأمور المستهدف التخلص منها ، وذلك إعمالاً لمفهوم الرقابة على الجودة الشاملة ، والتي تستهدف بمعنى أخر الوصول إلى مستوى انعدام المعيب أو بمعنى أدق تلك التى لا يفضل عدم ذكوها أو إدراجها ضمن قوائم تكلفة المشروع ، وربعا يترتب على ذلك أيضاً تغيير في أسلوب معالجة الإنتاج المعيب ، حيث تتجه وجهة النظر الحديثة إلى اعتباره مسؤولية المنشأة المنتجة ، ليس للمستهلك أي دخل في تحمله ، الأمر الذي يحول التحليل التكلفي للتالف واعتباره خسارة عامة وليس تكلفة تحمل على المستهلك .

- الصيانة الوقائية المانعة: نتيجة لاعتبارات الرقابة الشاملة على الجودة ، ورغبة في تجنب أى ضياع أو ارتفاع في تكلفة الجودة نتيجة لحدوث فشل في تسويق المنتج (أ) , ورغبة أخيرة في تحقيق سياسات انعدام الأخطاء والضياع ، فقد صممت خدمة المسيانة لتكن سابقة على وقوع الأعطال ، بحيث إنها تعمل من خلال سياسة المنع وليس الإمسلاح فقط ، فمنع حدوث أعطال التشغيل سوف يجنب المشروع العديد من عناصر التكلفة ، بالإضافة إلى أنه سوف يعتبر أحد المقومات الأساسية التي تساعد منشآت الإنتاج الفورى على الوفاء بالطلبيات في حينها ، بون أي تأخير . من هنا روى أن تأخير ، بحيث تلحق روى أن تتم خدمات الصيانة في منشآت الإنتاج الفورى بشكل لا مركزى ، بحيث تلحق الخدمة بخلية الإنتاج وتعتبر جزءً منها ، بما يحقق في نهاية الأمر منع وقوع الأعطال .
- التنظيم الداخلي للصحنع: يهدف نظام الإنتاج الفوري إلى العمل على جعل مراحل الإنتاج المتعلقة متجاورة ، فمراكز الإنتاج المتكاملة في إنتاج منتج أو نوعية من المنتجات ، يتم التخطيط والتصميم الداخلي للمصنع لوضعها متجاورة ، وهو الأمر الذي يترتب عليه التخفيض في تكلفة مناولة المنتجات والخامات ، ويساعد بدوره على تضفيض الطاقة العاملة إلى أقل قدر ممكن ، وذلك بالاستفادة بالعمال من ذوى التخصصات المتعددة وأخيرا التخفيض في تكلفة الزمن الضائع نتيجة انتقال العمال بين الآلات المختلفة ، وأيضاً إحكام الرقابة على جودة المنتجات ، وهو والأمر الذي يمكن على الجودة أيضاً . وقد اتضع ذلك بشكل جلى في التحول من نظام مراكز الإنتاج على الجودة المتكاملة إلى نظام خلايا الإنتاج حيث أصبحت الخلية تتسم بصفة الشمول في أدائها ، وأصبحت تحتوى على كافة الخبرات والعمليات اللازمة لتنفيذ طلبية معينة ، وبلاً من نقل السلعة من مركز إلى آخر وهو الأمر الذي وصفه البعض بأن وضع خلايا الإنتاج بهذا الشكل أصبح يمثل مصنعاً داخل المصنع الكبير .
- المعايير التشغيلية الرقابة: يمثلها العديد من معابير تقويم الأداء التي كان من الملائم استخدامها في المشروعات التقليدية ، مثل: معايير كفاءة العمال ونسبة استغلال الآلات .. إلغ . وهي بمثابة معايير غير ملائمة في ظل نظام الإنتاج الفورى ، وقد تبين أن هناك العديد من العوامل التي أدت إلى هذه النتيجة ، ويمكن أن نوجزها

في الآتي:

- إن هذه المعايير تؤكد على وجود مخزون كبير باعتباره مؤشراً على زيادة الإنتاج ،
 وهو الأمر الذي يخالف طبيعة نظام الإنتاج الفورى .
- تهتم المعابير السابقة بكمية الإنتاج بغض النظر عن مستوى الجودة ، وهو مايخالف
 سياسات الجودة الشاملة التي يتسم بها نظام الإنتاج القورى .
- تركيز المعايير الحالية على عنصر العمالة الذي انخفض تأثيره في مشروعات
 الإنتاج الفوري ، مما يجعلها غير واقعية .
- استخدام نسبة استغلال الآلات والطاقة المتاحة ، سوف يشجع على زيادة الإنتاج
 بالقدر الذي يؤدي إلى زيادة المخزون ، مما يخالف نظام الإنتاج الفورى .
- من كل ماتقدم فقد اتجه التطوير في المعايير إلى الأخذ بالمعايير التشعيلية التي تراعى العديد من الاعتبارات ومنها (⁰⁾ :
 - الأداء من منظور المستهلك .
 - الأداء وتطور تقنية الإنتاج .
 - الأداء المالي المشروع .
 - الأداء ودرجة المنافسة التي يواجهها المشروع .

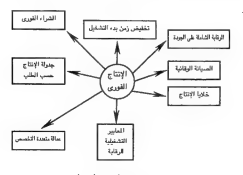
وهو الأمر الذي يجعل معايير تقويم الأداء أكثر شمولاً ومراعاة لطبيعة تلك المشروعات الفورية .

الاعتماد على نظام تدفق الإنتاج وقت الطلب : حيث يهدف نظام الإنتاج الفورى إلى جعل الطلب على عناصر الإنتاج (خاصة الخدمات) مرتبطًا بالطلب على المنتج النهائي ، وهو مانترتب عله :

- (أ) عدم الحاجة إلى مخزون للمشروع ككل.
- (ب) أن يكون الطلب على الخدمات دالة في الطلب على المنتج النهائي .

- (ج) أن تتحدد مواصفات الخامات المطلوبة بناء على المواصفات المتفق عليها مع
 العميل ، الأمر الذي يدعم بوضوح سياسة المرونة في الإنتاج .
- (د) أن كل خلية إنتاجية تعتبر مخزنًا مؤقتًا لاحتياجاتها من الخامات وأيضًا لتلك
 المنتجات التي يتم الانتهاء من إنتاجها قبل تحريلها إلى خلية أخرى .
- (ه.) الهدف من التدفق المنتظم (وقت الطلب) للمنتجات في نظام الإنتاج الفوري ، هو محاولة التخلص من نقاط الاختناق سواء كانت متمثلة في آلات معينة أو عمليات معينة ، والتي يترتب على أي منها تعطيل تدفق الإنتاج (أو ربما يمكن تسميته بعدم التوازن في الإنتاج) (1) ، وهو مايترتب عليه في نهاية الأمر ، تدعيم وتطوير إنتاجية تلك المشروعات .

من كل ما تقدم ، نستطيع أن نتبين مدى أهمية التكامل الوظيفى لوحدات الأداء للختلفة الداخلة في تكوين هذه المشروعات . ويشير الشكل (١/١) إلى مقومات تطوير إنتاجية مشروعات الإنتاج الفورى .



الشكل (١/١) مقومات تُطوير إنتاجية مشروعات الإنتاج الفورى

ومن الشكل (١/١) يتضح لنا أن تطبيق نظام الإنتاج الفومى قد ترتب عليه التركيز على تحديد مراحل تدفق الإنتاج ومشكلات جودته ، مما يحفز الإدارة على سرعة علاج وحل المشكلات السابقة ، وذلك بتطوير تدفق الإنتاج وتخفيض عدد مرات مناولة الخامات والمنتجات ، وجعل المراكز التكاملة متجاورة أو التحول إلى ماسبق تسميته بنظام الخلايا المتكاملة ، وهو مايترتب عليه في نهاية الأمر حدوث تخفيض التكلفة ، زيادة للإنتاجية ، وتدعيم لستوى الجودة وأخيراً تخفيض للتكلفة الناتجة عن التالف وإعادة التشغيل ، وهذه كلها أمور لابد أن يترتب عليها تخفيض أسعار البيع وبقوية المركز التنافسي المنشأة .

ولقد ترتب على اتباع نظام الإنتاج الفورى في المشروعات الحديثة عدد من الإثار ، بمكن للباحث إيجازها في النقاط التالية :

- تخفيض عبد عناصر إنتاج المنتج: وهو من أهم الآثار الناتجة عن نظام الإنتاج الفوري على النظام المحاسبي ، وعلى نظام التكاليف بصغة خاصة ، وتخفيض عدد عناصر التكاليف الإنتاجية خاصة في الصناعات التي تستخدم نظام التكاليف المعيارية ، ورغمًا عن التوجه الحديث في إعداد معايير التكلفة إلى عدم الاقتصار على التحليل الثلاثي لعناصر التكاليف (مواد وأجور ومصروفات) ، فقد أدى إلى تجزئة معايير التكلفة إلى معايير تفصيلية ، تشتمل على التحليل إلى متغير وبابت ، ومعابير تكلفة التجهيز للإنتاج ، ومعايير تكلفة اقتناء الخامات ، ومعايير استخدام الطاقة الخ ، إلا أنه في ظل مشروعات الإنتاج الفوري ، اتجه البحث نحو تخفيض عدد عناصر التكلفة ، بتبسيط التصميمات الإنتاجية ، أو العمل على تحقيق هدف نمطية الأجزاء المستخدمة في الإنتاج أو ربما أخيرًا بتطبيق مفاهيم أخرى ، مثل: التصميم في حدود تكلفة معينة وهو مايترتب عليه بداية ضرورة تبسيط الشكل التصميمي المنتج ، والحد من تنوع الكونات ، بما يساعد في نهاية الأمر على تخفيض التكلفة ، ولقد سلكت شركة (هارلي دافيدسون - Harley Davidson) عند تطبيق نظام الإنتاج الفوري مدخلاً مماثلاً لذلك ، وذلك بتخفيض عدد معايير عناصر التكلفة من خمسة معايير فرعية إلى مجرد اثنين فقط ، أحدهما المواد المباشرة والآخر لتكاليف التحويل (٧) ومن هذا المنطلق فإن نظام الإنتاج الفورى وفلسفته ، جاحت مشيرة بشكل واضح إلى أن الهدف ليس مجرد حصر وتحديد التكلفة ، وإنما الأهم من هو تحديد كيفية تخفيض

عدد عناصر التكلفة والتخلص من العديد منها ، بحيث بنشأ عن كل هذا التخفيض الشامل لتكلفة المسروع ككل ، ويعتبر تخفيض عدد عناصر التكلفة من الأهمية بالدرجة التي ساعدت الأفراد والإدارة بصفة عامة على التركيز على دراسة إجمالي التكلفة ويراسة تكلفة المنتجات النهائية ، بدلاً من الاهتمام بتحديد تكلفة المنتجات الوسيطة ، ومشكلات الإنتاج تحت التشغيل إلغ ، محاولة منها لإحداث التخفيض الكلي للتكلفة ، بدلاً من التركيز على دراسة العناصر الفرعية للتكاليف ، هذا بالإضافة إلى تخفيض تكلفة تشفيل البيانات .

- العمل على اتباع التحميل المباشر: عملت معظم منشآت الإنتاج الفورى على اتباع أسلوب التحميل المباشر لعناصر التكلفة المدعمة للأنشطة الإنتاجية ، مما ساعد بدوره على علاج مشكلة تخصيص التكلفة الإضافية ، ومن المفضل التوسع في هذا الإجراء حيث إنه قد دعم التوجه نحو تخفيض الإجراءات المحاسبية ، وساعد في نفس الوقت على دقة تحميل العناصر الإضافية (^(A)).

انخفاض أهمية تحليل الانحرافات عن معايير التكلفة: لقد جرى العرف فى نظام التكاليف المعيارية ، أن يتم حساب الانحرافات عن معايير التكلفة على مستوى كل نوع من أنواع عناصر التكلفة ، وهو ما تطلب ضرورة تتبع عناصر المدخلات المختلفة ، والأسعار المختلفة التى اشتريت بها ، والكميات التى استخدمت من تلك المختلفة ، والأسعار الذع عمل عملية تحليل الانحرافات غاية فى التعقيد والصعوبة .

إلا أن الترجه نحو تبسيط الإجراءات المحاسبية في ظل مشروعات الإنتاج الفورى ، والرغبة في تخفيض تكلفة القياس ، قد أدى بعطية تحليل الانحراقات عن معايير الكلفة القياس ، قد أدى بعطية تحليل الانحراقات عن معايير الكلفة القليدية والإجراءات المعقدة المصاحبة لها ، إلى أن تصبيح غير ملائمة وتطلب الأمر ضيرورة استبدال تلك الإجراءات غير الواقعية بأخرى أكثر سلاسة ومناسبة للترجه نحو تخفيض تكلفة القياس ، فالتركيز في مشروعات الإنتاج الفورى – كما أشرنا في مواضع عديدة سابقة – قد تحول من مجرد رقابة كل عنصر تكلفة مستقلة إلى محاولة تخفيض إجمالي التكلفة ، ولقد تبلور ذلك الهدف في الإجراءات والعناصر الفرعية .

- ١- التحول في الإنتاج وفي خصائصه قد أدى إلى تحويل كثير من عناصر التكلفة التي كانت تحمل بشكل غير مباشر ، إلى تحميلها مباشرة على الإنتاج ، ومن أمثلة ذلك تكاليف مناولة المواد ، وتكاليف فحص جودة الإنتاج .
- ٧ التغير الذي حدث في طبيعة قنوات التكلفة (مراكزها) من حيث الشمول والتنوع الوظيفي ، والتي استخدمت في تصنيف عناصر التكلفة ، مما أدى إلى التخلص من الكثير من الأنشطة التي لا تضيف قيمة المشروع ، وهو بدوره ما أدى إلى التخلص من مراكز أو مجمعات التكلفة المصاحبة لتلك الأنشطة التي تم التخلص منها .
- ٣ انخفاض الاهتمام بالانحرافات الفرعية لعناصر التكلفة ، حيث إنه في بعض مشروعات الإنتاج الفورى ، قد تم التخلص نهائيًا من انحرافات العمل المباشر والتكاليف الإضافية ، كما أنه في البعض الآخر تم توسعة نطاق التحليل لكي لا يكن على مستوى الخلية الإنتاجية ، وإنما يكون على مستوى الخط الإنتاجي أو على مستوى المشروع ككل .
- إن انخفاض الاهتمام بالعناصر الفرعية المواد المباشرة والعمل قد أدى إلى
 انخفاض أهمية تحليل انحرافاتها الفرعية ، وأصبح الاهتمام الأساسى منصبًا
 على تخفيض إجمالى التكلفة على مسترى المشروع ككل .

وبعد استعبراض طبيعة مشروعات الإنتاج الفورى ، والتعرف على أهم مقوماتها ، نستعرض فيما يلى العوامل التى حتمت ضرورة الخروج عن الإجراءات التقليدية لمحاسبة التكاليف ، والعمل على إيجاد حل مرضٍ لها يواكب طبيعة هذه المشروعات .

ونظام التكلفة في مشروعات الإنتاج الفوري يستهدف العمل على تحديد مسببات حدوث التكلفة بالنسبة للأنشطة الإنتاجية المختلفة . ويمجرد أن يتم التحديد ، تخضع الأنشطة السابقة لمزيد من الدراسة ، بهدف تخفيض التكلفة ، وذلك عن طريق التخلص من الأنشطة التي لا تحقق قيمة مضافة وربما ينتج التخفيض أيضًا عن طريق اتباع بعض الأنشطة المتطورة بهدف تطوير تصميم المنتجات ، بما يخفض من تكلفة إنتاجها ، أن تطوير العمليات التشغيلية اللازمة لتحقيق الإنتاج المستهدف بالجودة المناسبة . ونظرًا لما يهدف إليه نظام الإنتاج القورى من رغبة فى تخفيض عدد المردين إلى الم عدد ممكن ، حتى يتم ضمان استقرار وثبات التوريد فى الوقت المناسب للإنتاج افإن هذا الأمر يشجع بدوره على تبسيط الإجراءات المحاسبية الخاصة بتسجيل عمليات توريد ومناولة المواد ، وأيضًا تخفيض التكلفة المصاحبة لكل منها وثلك الناتجة عن حدوث تلف فى الخامات التى تم استلامها . ولقد دعا ماتقدم من اعتبارات إلى محاولة البحث عن نظام ملائم التكاليف يعمل على تخفيض الإجراءات اللازمة لإنتاج معلومات وبيانات التكاليف ، وهو ماسوف نراه فى الأجزاء التالية :

١ استخدام نظام قديد التكلفة بالتدفق العكسى المواجهة متطلبات مشروعات الإنتاج الفورى:

ناقش الباحثان في الجزء السابق مقومات الأداء في مشروعات الإنتاج الفوري وتبين من المناقشة مدى الحاجة الماسة إلى تحقيق أمداف الفورية في الشراء والتسليم وفي الوقت نفسه العمل على تخفيض التكلفة إلى أقل قدر ممكن ، وذلك بتطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ، تمهيداً للوصول إلى تحقيق اعتبارات التطور المستمر .

ولقد لوحظ أن أسلوب الرقابة النابع من نظم التكاليف التقليدية لا يصلح بدرجة كبيرة التطبيق في مشروعات الإنتاج القوري (1) ويعتبر أقضل مثال على ما تقدم ، أن تطليل انصراقات الكفاءة في نظام التكاليف المعيارية ، في ظل المنشآت التقليدية ، قد شجع القائمين على الإنتاج على محاولة زيادة مومضاعفة هجم الإنتاج ، مما ترتب عليه في نهاية الأمر زيادة حجم المخزون السلعى ، ويالتالى ارتفاع تكلفة التخزين ، وهو أحد الأمرور التي وجدت الكثير من المعارضة وعدم القبول في ظل مشروعات الإنتاج الفورى ، في ضوء سياسة انعدام التخزين . وهما سبق نلاحظ أنه حتى وقتنا الحاضر لم يتسن لكثير من الباحثين – في ضوء اعتبارات واشتراطات منشأت الإنتاج الفورى — صياغة نموذج متكامل لتكاليف ، ولكن فقط مجرد تقديم بعض المقترحات لتبسيط صياغة نموذج متكامل التكاليف ، ولكن فقط مجرد تقديم بعض المقترحات لتبسيط مدى صلاحية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى للتطبيق في منشأت الإنتاج الفورى مدى صلاحية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى للتطبيق في منشأت الإنتاج الفورى مدى صلاحية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى للتطبيق في منشأت الإنتاج الفورى مدى صلاحية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى للتطبيق في منشأت الإنتاج الفورى مدى صلاحية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى للتطبيق في منشأت الإنتاج الفورى مدى صلاحية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى للتطبيق في منشأت الإنتاج الفورى

وبالتالى محاولة الوصول إلى أهم الفروض والمبادئ والخطوات اللازمة لتدعيم صبياغة نموذج متكامل للقياس في نهاية هذا البحث .

وفي هذا الصدد بالإحظ الباحثون أنه ظهر في الأفق تميز نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي والذي بعتمد على أن كمية المذرجات تتمثل في كمية المنتج ، على افتراض أنه لا يوجد مخزون إنتاج تحت التشغيل وتبعًا له يمكن تحديد تكلفة الإنتاج الكلى من الخامات واستبعاد ذلك من تكلفة الكمية المشتراة من واقع الفاتورة ، يتم تحديد تكلفة الخامات (إن وجدت) . ويناء على ماتقدم ، فقد أشار العديد من الكتاب والباحثين (١٠) ، (١١) إلى الدور الفعال الذي يلعبه نظام التحديد بالتدفق العكسى للتكلفة ، كأسلوب محاسبي يناسب طبيعة مشروعات الإنتاج الفورى التي تحتاج إلى معلومات فورية وأيضاً إلى اتخاذ قرارات فورية ، بما يساعد على تخفيض الإجراءات المحاسبية الخاصة بالتسجيل المحاسبي ، مما يوفر في الوقت والتكلفة المصاحبين لإنتاج المعلومات المحاسبية ، ويعتبر هذا المدخل من البساطة بما يفوق نظام المحاسبة التقليدي ، الذي يركز أساسًا على احتساب تكلفة المخزون ، وتحديد الإنتاج المتجانس من الوحدات التامة والوحدات تحت التشغيل والذي كان يواجه بكثير من مشكلات تخصيص التكلفة في المدى القصير ، يضاف إلى كل ذلك أن ترتب على نظام الإنتاج الفوري وأدى إلى تحول العديد من عناصر التكاليف إلى أن تصبيع عناصر تكلفة مناشرة (١٢)، من أمثلة ذلك ، عناصر التكلفة المساحية لأنشطة مناولة المواد ، تكاليف الإصلاح والصبانة والطاقة والوقود وأيضًا الاستهلاك ، إلا أنه في نفس الوقت قد أدى إلى تبسيط وسهولة الأنشطة الإنتاجية ، وخفض من عددها ، ولقد ترتب على الوضيع السابق الإشارة إلى أهمية توجه مشروعات الإنتاج الفوري إلى تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، حيث إنه من المتوقع تخفيض كم البيانات التفصيلية التي كان نظام محاسبة التكاليف التقليدي يقوم بتسجيلها . فنظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى يركز بداية على مخرجات المشروع ، ثم يتبع الأسلوب الارتجاعي في تحديد تكلفة البضاعة الجاهزة للبيع ، مفترضًا بداية عدم وجود مخزون سلعي أو مخزون خامات ، وهو الأمر الذي يخالف الأسلوب التقليدي لمحاسبة التكاليف ، والذي يسير بداية على تحديد تكلفة الإنتاج ، وذلك بتحميل المواد الخام وتخصيص التكاليف الإضافية (ريما بعد إجراء التحليل الثلاثي لعناصر التكاليف) منتهيًا في ذلك إلى

تخصيص عناصر التكاليف فيما بين الإنتاج التام والإنتاج تحت التشغيل والمخزون من الخامات . ولقد ظهر العديد من الحلول الوسط التقريب فيما بين نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام التكاليف التقليدى ، وذلك بافتراض تواجد مخزون من الخامات ومخزون من الإنتاج تحت التشغيل مع دمج الحسابين معًا في حساب واحد يسمى حساب المواد بالتشغيل ؛ بهدف الوصول إلى تحقيق واقعية التسجيل المحاسبي وفي نفس الوقت الحفاظ على تبسيط الإجراءات وتخفيض حجمها. (انظر طرق التسجيل المحاسبي لعناصر التكلفة وفقًا لنظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي في الصفحات التالية) .

وقد يتساءل البعض وإلى لهفلة عن سبب التبسيط في الإجراءات واللجوء إلى تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى بدلاً من النظام التقليدي لتحديد التكلفة . ويمكن تقديم الإجابة في شكل مختصر حيث إنه في مشروعات الإنتاج الفوري نلاحظ أن حجم الطبيات صغير جدًا عادة وهي كثيرة العدد ، الأمر الذي يؤدي إلى أن تطبيق واستخدام معايير التكلفة ، سواء كانت للمواد أو لتكاليف التحويل ، هي بعثابة عقبة أو عاشق في سبيل سرعة توفير بيانات التكاليف وتطبيق الإجراءات المحاسبية ، وهو ماشجع على ضرورة اختصار الإجراءات تحقيقًا لأهداف هذه المشروعات . وكما أشار البعم على ضرورة اختصار الإجراءات تحقيقًا لأهداف هذه المشروعات . وكما أشار بشكل أكبر على وضع تكلفة مستهدفة منذ البداية ، يتم التصميم والإنتاج في ضوئها ، بما يترتب عليه في نهاية الأمر تخفيض التكلفة واختصار الإجراءات والخطوات اللازمة للعملية الرقابة . من ناحية أخرى ، فقد تحوات عملية الاهتمام بتحديد وتحليل الانحرافات إلى القضاء على هذه الانصرافات قبل حدوثها ، وذلك بتجنب مسببات حدوثها ، حتى يمكن في النهاية تخفيض التكلفة ، وعدم الحاجة إلى الرقابة التفصيلية باستخدام معايير التكلفة (١٠) .

ومن الملاحظ أنه بالنسبة لنظام التكلفة المؤجلة ، فإن التسجيل الدفترى يتم بعد الانتهاء من الإنتاج وتحويله إلى سلع مبيعة ، وهو مايساعد على تجنب الدخول في كثير من التفاصيل التي كانت تمثل مشكلات في الماضي ، تخص الخوض في تتبع عناصر التكلفة أثناء العملية الإنتاجية ، والدخول في مشكلات تضصيص التكاليف غير المباشرة . ولعله كتُحد الأسباب التي أنت إلى عدم تواجد تسجيل دفتري أثناء العملية

الإنتاجية ، هو القيام بحصر عدد الوحدات الفعلية السليمة ، لتقويم الأداء في ضبوبُها ، وهن مايعتبر أكثر سهولة (¹⁴⁾ .

وفى هذا الصدد بهمنا مناقشة الادعاء الخاص بتعطيل الطاقة العاملة وحدوث الكثير من عناصر الإنفاق غير المباشر نظير الجرد الفعلى لوحدات الإنتاج النهائي ، حتى تبدأ الدورة المحاسبية (١٠٥) فالتقدم الذي حدث في أساليب الرقابة بإدخال آلات الرقابة الرقعية التي تقوم بتنفيذ أهم وظائف مشروعات الإنتاج الفورى ، وهي الخاصة بالتحكم في جودة المنتجات ، والحكم على مدى ملاعتها لرغبات العملاء وفي نفس الوقت تقوم بشكل تلقائي بحصر الإنتاج الفعلى النسليم ، دون أية تكلفة أو جهد إضافيين ، يمكن أن يدحض الادعاء السابق المقاوم لتطبيق أسلوب تحديد التكلفة أو جهد بالتدفق العكسى في التسجيل المحاسبي ، وينفي فكرة حدوث تعطيل نظير الحصر الفعلى للإنتاج .

من ناحية أخرى فقد أشار البعض (١٦) إلى التشابه القائم فيما بين أسلوب تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ، ومدخل تحديد التكلفة وإعداد الحسبابات على أسياس فترى يؤسس على أن كلاً منهما ينتظر حتى نهاية الفترة ، ثم يقوم بالتسجيل الدفتري حينئذ وهو ما ينشأ عنه تأخير توفير المعلومات لإدارة المشروع لاتخاد القرارات حتى نهاية الفترة ، إلا أنه الرد على ذلك فمن الواجب الإشارة إلى الفرق الكبير بين المدخلين ، والمتمثل في الفرق بين زمن نهاية الإنتاج وزمن نهاية الفترة المحاسبية ، فالإنتاج في مشروعات الإنتاج الفوري يتسم بقصر فترته ومرونته ، مما قد يستغرق فترات قصيرة جدًا ، الأمر الذي يدحض الانتقاد السابق ، فالعبرة في نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى هو انتهاء وتسليم الإنتاج للعميِّل ، وطالمًا أن الإنتاج يسير وفقًا لطلبية أو دفعة مستقلة ، وطالمًا أن التسليم للعميل يتم في حينه ، فإن التسجيل المؤجل لايمثل تأخيرًا . ملحوظًا بالنسبة لتوفير المعلومات ، وهو مايؤدي إلى انتفاء وجه المقارنة هنا ، ويؤكد على تميز مدخل تحديد التكلفة بالتدفق العكسى في تحقيق الأهداف المنشودة منه . يضاف إلى ماتقدم أن تحديد التكلفة على أساس خطة التكلفة المستهدفة (١٧) ومايتبعها من دراسات قبلية عديدة لاحتياجات وظروف المستهلك وضبط وتحديد فيكل تصميم السلعة لتكون في حدود تكلفة معينة كل ذلك يعتبر مصدرًا مهمًا ووفيرًا للمعلومات يتيح بدوره الكثير من المعلومات التي تلزم لاتخاذ القرارات في ضوئها. وفرق كل ما تقدم ، فإن المدخل المستهدف تطبيقه يركز على جانب مهم وهو الخاص بمحاولة التخلص من الأنشطة غير المنتجة التى لا تحقق قيمة مضافة ، ومنها – كما أشار العديد من الكتاب – تلك الخاصة بتخصيص التكاليف غير المباشرة (١٨) ، وهذه المتحلقة بتعدد وتعقد إجراءات تسجيل وتحديد تكلفة الوحدة وفقًا لنظام التكلفة التقليدى ، وأخيرًا تلك الخاصة بالإجراءات التقصيلية الخاصة بتحديد وتسجيل انحرافات سعر المواد المباشرة ، إذ إن الهدف هو محاولة الوصول إلى أقل تكلفة بما يمكن في نهاية الأمر من تحقيق أهداف التطور المستمر ، وهو الأمر الذي يساعد على تحقيق أهداف التطور المستمر ، وهو الأمر الذي يساعد على اتحقيق أهداف التأخير ، ويترافق في تطبيقه مع تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة من ناحية أخرى .

وكما أشرنا سابقًا ، فإن نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى يسير على أساس البدء بالمخرجات واعتبار نقطة المخرجات هى نقطة التسجيل المحاسبي والارتجاع إلى الخلف لتخصيص التكلفة فيما بين البضاعة الجاهزة البيع والمخزون (المكون من مخزون خامات ومخزون إنتاج تحت التشغيل ، كما أشرنا في مواضع سابقة) .

ويداية ، نشير بشكل موجز إلى شكل التسجيل المحاسبى فى حالة تطبيق الأسلوب المقترح ، الذى يختصر الكم الهائل من إجراءات التسجيل المحاسبى ، ويوجزها فى ثلاث خطوات تشتمل على تحديد تكلفة الشراء وتسجيلها ، وإثبات تكلفة الإنتاج التام ، وأخيرًا إثبات تحويل الإنتاج التام إلى إنتاج مبيم .

ويهذا الشكل يتم التخلص من العديد من القيود المحاسبية الخاصة بتسجيل خروج الخامات وارتجاع المتبقى منها مرة أخرى إلى المخازن ، وتسجيل الأجور وتخصيص التكاليف غير المباشرة ، وهي كلها قيود عديدة كانت تستغرق الكثير من الجهد والتكلفة ، وكانت تشغل جانبًا كبيرًا من تكلفة القياس المحاسبي ، وأحد معوقات نظام المطومات المحاسبي ، خاصة في ضوء ظروف مشروعات الإنتاج الفورى التي تتسم بالسرعة والرغبة الملحة في الحصول على المعلومات المحاسبية بشكل فورى وبأقل تكلفة تحقيقًا لاعتبارات تخفيض التكلفة واعتبارات التطور المستمر .

ولقد أشار .Heitger et al (١٩٩٦م) إلى ثلاث طرق بديلة لتطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى : الطريقة الأولى: تتمثل فى إلغاء حساب الإنتاج تحت التشغيل ، ويلاحظ على هذه الطريقة أنها لم تختصر الكثير من الإجراءات المحاسبية ، كما أن حساب المواد بالتشغيل سوف يشير فى نهاية الفترة إلى وجود رصيد مدين ، مشيراً بذلك إلى وجود رصيد من المواد الخام ، ونتيجة لذلك اتجه التطبيق الفعلى إلى الأخذ فى الاعتبار ، التطبيق وفقاً لأى من الطريقتين التاليتين :

الطريقة الثانية: (المختصرة): وهي لاتعترف بحساب المخزون السلعي أو الإنتاج تحت التشغيل، وأيضاً لا تسجل انحراف السعر في المواد المستراة إن وجدت ، إلا أنه يلاحظ على هذه الطريقة أنها مختصرة جداً ، وتفترض عدة افتراضات أهمها:

- الشراء يتم بكميات صغيرة ،
- الشراء يتم قبل الاستخدام مباشرة .
 - البيع والتسليم الفورى .

وهذه الافتراضات - وإن كانت ملائمة من الناحية النظرية - فإن التسجيل وفقًا لها لا يحقق القدر الملائم من الإفصاح ، كما أنه لا يساعد على توفير الكثير من معلومات التكاليف عن كشير من معاملات المشروع وهو مايؤدى إلى الصاجمة إلى بعض التفصيلات ، وهو ماقدمته الطريقة الثالثة التالية .

الطريقة الثالث: حيث يلغى حساب الإنتاج تحت التشغيل وحساب الإنتاج التام ، ويلاحظ على هذه الطريقة أن نقاط التسجيل المحاسبي تتمثل في نقطة شراء الخامات حيث تستخدم التكلفة الفعلية في تقويم المخالات ، ونقطة تحول البضاعة إلى بضاعة جاهزة البيع حيث تستخدم التكلفة المعيارية في تقويم المخرجات . ولقد أخذت هذه الطريقة في اعتبارها مزايا الاختصار ، حيث إنها تخلصت من قيود إثبات تكلفة الإنتاج التام ، وفي نفس الوقت أصبحت أكثر واقعية ، خشية أن يكون الشراء بكميات كيرة نسبياً ، مما قد يترتب عليها حدوث انحرافات مرتفعة في السعر ، وبالتالي لجأت إلى ضرورة الإشارة إلى انحراف السعر حتى تأتى الطريقة واضحة ومشيرة إلى أهم المعلومات التكلفية اللازم تسجيلها .

ونتيجة لكل ماتقدم ، فقد ترتب على تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، تقسيم الحسابات إلى نوعين ، أحدهما حساب المواد بالتشغيل والآخر حساب تكلفة التحويل ، كما أنه ساعد على تقسيم مشروع الإنتاج الفورى إلى نقاط مدخلات ومخرجات منطقية (٢٠) أطلقنا عليها مسمى نقاط التسجيل المحاسبي ، وتبعًا اذلك ، فإن المدخلات تم تسجيلها بناء على التكلفة القعلية ، بينما المخرجات تم تسجيلها على أساس التكلفة المعيارية وهي الأصح بطبيعة الحال والأعدل بالنسبة للمستهلك حتى تأتى الأسعار في نهاية الأمر خالية من تأثير أية أعطال أو أوضياع ، وفي نفس الوقت فإنه يؤكد على فلسفة طريقة تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، والتى تعتمد على تقويم المخرجات مقدمًا ، وهو بالطيم لايتم إلا بالتكلفة المعيارية ، ثم بعد ذلك الوصول إلى تحديد قيمة المدخلات ، وكل ذلك بطبيعة الحال سوف يساعد على تطبيق سياسة التطور المستمر ، كما أنه باستبعاد حساب الإنتاج تحت التشغيل ، فقد تم التخلص من مشكلة تحديد الإنتاج المتجانس ، وبالاحظ بصفة أخبرة على النظام السابق أنه يشمر بشكل جلى إلى التطورات في الإنتاجية فيما بين نقطتي التسجيل المحاسبي إلا أنه لايشبر بشكل جلى إلى التطورات في الإنتاجية فيما بين نقطتي التسجيل المحاسبي ، إلا أنه لا يشير بشكل جلى إلى التطورات في الأنشطة ذات التكلفة المرتفعة وما تم التخلص منها بهدف تخفيض التكلفة ، وهو مايمثل أحد الانتقادات لهذا النظام وإحدى صور النقص التي يعاني منها نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ، وتتطلب حقيقة ضرورة إعمال عدة نظم للتكاليف وليس نظامًا واحدًا ، وهو ماسوف يتم مناقشته في الجزء التالي من البحث ، وذلك عند استعراض تأثير مدخل الفائض المحاسبي في تخفيض المزيد من إجراءات محاسبة التكاليف ، وتوفير المزيد من المعلومات التكلفية التي تدعم عملية أتخاذ القرارات التطويرية للمنشأة .

٣ - استخدام مدخل الفائض الحاسبي لتطوير تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي :

بعد أن تم فى الجزء السابق استعراض أهمية تحديد التكلفة والتسجيل فى مشروعات الإنتاج الفورى وفقًا لنظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، لاحظنا أن النظام السابق قد ساعد على تبسيط إجراءات التسجيل وخفض تكلفتها بشكل فعال .

ويصفة عامة تبين وجود حسابين فقط يتم التسجيل في كل منهما ، أحدهما هو حساب المواد بالتشغيل والآخر هو حساب تكلفة التحويل ، كما ساعد النظام على تقسيم المشروع إلى نقطتي مدخلات ومخرجات ، حيث يتم تسجيل المدخلات وفقًا لتكلفتها الفعلية ، بينما المخرجات تسجل وفقًا لتكلفتها المعيارية وقد ترتب على كل ما تقدم أن تم تخفيض العديد من الأنشطة التي كانت لا تحقق قيمة ، والمتمثلة في تلك المتعلقة بأنشطة تسجيل تكلفة العمالة المباشرة ، وأبضًا تلك المتعلقة بتسجيل الوحدات تحت التشغيل حيث تم التخلص من إجراءات تسجيلها على مستوى خلايا التشغيل المختلفة ، وأيضًا على مستوى المصنع ككل ، مما انعكس بدوره على تخفيض حجم أنشطة دعم الإدارة والخاصة بأنشطة التسجيل المحاسبي (والتي تعتبر أنها لا تحقق قيمة أساسًا) ، وهو ما يؤدي في نهاية الأمر إلى تدعيم توجه مشروعات الإنتاج الفوري نحو تخفيض التكلفة ، يضاف إلى ماتقدم تصميم نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي بالطريقة التي لا تتطلب إضافة أو إبراز الكثير من انحرافات التكلفة ، وهو مايرجم أساسًا ، وكما سبق أن أشرنا في بداية البحث ، إلى انخفاض أهمية انحرافات سعر المواد المباشرة أو انخفاض أهمية انحرافات الأجور المباشرة والتركيز على تحليل الانحرافات عن خطة التكلفة الستهدفة ، وهو ما يعود بدوره على تخفيض أنشطة التسجيل الماسبي ، ويسهل في نفس الوقت من تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة .

وكما رأينا في بحوث عديدة سابقة (^(۱۲) أن كثرة عدد الأنشطة سوف يترتب عليه
تعقيد تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة ، كما أن زيادة الأنشطة التى لا تضيف قيمة
سوف يترتب عليه تعقيد تحقيق الهدف الأساسى لنظام التكلفة حسب الأنشطة ، وهو
الأمر الذي أمكن تجنبه بتشفيض حجم الأنشطة الحاسبية عند تطبيق نظام تحديد
التكلفة بالتدفق العكسى ، إلا أن مشكلة عدم إشارة نظام تحديد التكلفة بالتدفق
العكسى إلى التطور في الأنشطة ذات التكلفة المرتفعة ، وماقد يؤدي إليه تصحيح مذا
الانتقاد من توجه إضافي نحو مزيد من تخفيض التكلفة ، ما يمثل أحد جوانب النتقاد
النظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، مما جمل التطبيق غير مكتمل ويحتاج إلى نظام
إضافي لاستكمال ذلك النقص ، وهو ما تراه محققًا عند تطبيق نظام التكلفة حسب
الانشطة ، الذي يتضمن في ثناياه تحليلاً للأنشطة ، بهدف التطلص من تلك الأنشطة
التي لا تضيف قيمة المنشاة (^(۱۲)) ، وفي نفس الوقت ، فإن تحليل الربحية على مستوى
التي لا تضيف قيمة المنشاة (^(۱۲)) ، وفي نفس الوقت ، فإن تحليل الربحية على مستوى

الأنشطة المختلفة سوف يدعم هدف ترشيد الإنفاق واستهلاك الموارد في الأنشطة المختلفة الموتلفة المرتفطة المختلفة) ، وهو ما يؤدي في نهاية الأمر إلى تتبع تلك الأنشطة ذات التكلفة المرتفعة ، بهدف ترشيد الإنفاق على مستوى المشروع ككل . ولقد تبين من مناقشة نظام التكلفة حسب الأنشطة في مواضع عديدة سابقة (٢٣) ، أنه يعتبر ضروريًا ومهمًا لتحقيق الدقة في قياس تكلفة الأنشطة المختلفة ، ويالتالي التحديد الدقيق لتكلفة الإنتاج في نهاية الأمر ، بما يعمل في كثير من الأحيان على تجنب الأنشطة التي لا تحقق قيمة .

والتجرية العملية (^{۱۲)} – رغم كل ماتقدم – أظهرت أن تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة ليس في جميع الأحوال ذا عائد يفوق تكلفة التطبيق ، فقد تبين أنه كلما اتجه هجم المنشأة إلى الصغر أو حينما تأخذ حجمًا بين ذلك ، وهو الصغة التي تميز منشأت الإنتاج الفورى ، حيث تتعدد الطلبيات مع صغر حجمها ، فإن تجميع البيانات اللازمة للحصول على معلومات التكلفة حسب الانشطة يعتبر مكلفًا للغاية ، بما يتعارض في نفس الوقت مع اعتبار وهدف تضفيض التكلفة الذي تنشده تلك المشروعات ، وهو مايعطى مبررًا مقنعًا لعدم التطبيق الكامل لنظام التكلفة حسب الانشطة في تلك المشروعات ، أو ربعا في أحسن الأحوال ، قصر تطبيقه على بعض الانشطة ، بون عامتها (۱۲) .

من كل ما تقدم يتبين وجود بعض التعارض بين تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة ، الذي ينتج عنه ارتفاع تكلفة القياس ، وفلسفة مشروعات الإنتاج الفورى ، التي تقوم على أساس تخفيض التكلفة بشتى الطرق والوسائل ، وهو الأمر الذي شجع الشركات اليابانية على عدم التوسع في تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة ، وتقييد استخدامه (٢٦) ، والتحول إلى الاهتمام بتطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ومحاسبة الفائض وذلك كله بهدف الوصول إلى تخفيض التكلفة (٢٧).

ويجب التنويه هنا إلى أن المرجع المشار إليه قد ركز على العلاقة بين نظام التكفة حسب الانشطة ونظام الفائض المحاسبي والتي تأكدت في العديد من المراجع الأخرى (٢٨) ، إلا أن الباحثين قد استرشدا بها في تدعيم العلاقة بين نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ونظام الفائض المحاسبي ؛ نظراً لوجود علاقة وثيقة تبينت لنا من مناقشة الأجزاء السابقة بين نظامي تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ونظام

التكلفة حسب الأنشطة ، وظهرت من وجهة نظر العديد من الباحثين الآخرين (٢٠) ، (٢٠) وذلك لأهمية نظام التكلفة حسب الأنشطة في مواجهة مشكلة الأنشطة مرتفعة التكلفة ، ولأهمية نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى في تبسيط الإجراءات المحاسبية وتخفيض حجم الأنشطة بما ييسر من تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة ، وأخيرًا لضرورة كلا النظامين وملاءمتهما لمشروعات الإنتاج القوري .

ولقد عرف البعض نظام تكلفة القائض بأنه عبارة عن ذلك النظام الذى يعتمد على تخصيص التكلفة الإضافية بين المنتجات المختلفة ، بهدف تعظيم الاستفادة من الموارد النادرة (التحكمة) في حالة تعددها ، وذلك بناء على الوقت المخصص للإنتاج أي الوقت الذي يستغرقه المنتج من لحظة بدء تشغيله حتى انتهائه في خط إنتاج معين (٢٧) . ويشير ذلك الوضع بجلاء إلى محاولة إضافية وربما رائدة في التخلص من أسس التخصيص التقليدية ، وأهمها الاعتماد على ساعات العمل المباشر أو تكلفة ما المباشر ، إلى استخدام تلك الأسس التي تشير بشكل أكثر واقعية إلى مقدار العمل المباشر عمد وموارد لإنتاجه ، والمتمثل في الوقت اللازم للإنتاج ، وهو الأمر الذي يعطى انطباعًا قويًا نحو اتجاه التخصيص إلى مراعاة مقدار الاستفادة والسببية كئسس ملائمة للتخصيص من ناحية ، وإلى التأكيد على جانب الوضوعية والتبسيط في الاسلوب المستخدم من ناحية أخرى .

ولقد صمم نظام محاسبة الفائض بالصورة التى تعمل على التزويد ببيانات التكاليف (البيانات الضرورية والأساسية فقط دون أية تفاصيل) عن تلك المنشأت التي نتسم بالحينية في الشراء والإنتاج ، وعمل نظام محاسبة الفائض في نفس الوقت على المختصار العديد من قبود تسجيل التكلفة ، مثل : قيود تخصيص التكلفة الإضافية على المنتجات ، والتي كان من الشائع إجراؤها في نظام التكاليف التقليدي ، يضاف إلى ما تقدم أن جاء نظام المحاسبة عن الفائض مطوراً لتطبيق نظرية القيود والحواجز على الموارد المتاحة ، وذلك بهدف تعظيم درجة استغلال المتاح من الموارد النادرة ، التي تمثل نقاط اختناق في المشروع .

وقد ظهر التوجه في الوقت الحالى ، في ظلَ منشأت الإنتاج الفورى إلى تخفيض . الاعتماد على نظام التكلفة حسب الأنشطة والتوسع في استخدام نظام الفائض المحاسبي ، وهو ماظهر بشكل جلى في شركة (Bertch Cabinet Mfg.) الصناعية ، بما يلائم أهداف المروبة في الإنتساج والتطور في الأهداف ، ويما يسساعد على خدمة مستخدمي معلومات التكاليف من داخل المشروع بشكل أكثر تطوراً .

ويلاحظ الباحثان أن التطبيق السابق قد جاء مواكبًا لتوجه العديد من المشروعات إلى تطبيق نظم المثالية والتوسع في تقنية الإنتاج التي استهدفت التحول من النظم التقليدية للإنتاج إلى تطبيق الانظمة المتطورة المعتمدة على تقنية الإنتاج المدعمة بالحاسوب وتهدف نظم التوسع في تقنية الإنتاج إلى تقسيم الموارد إلى موارد غير متحكمة (ذائدرة) وموارد غير متحكمة ، وذلك بهدف دعم وتطوير استغلال تلك الموارد المتحكمة ، لتخفيض التكلفة الكلية للمشروع ، يضاف إلى ماتقدم أن تلك الأنظمة تستهدف العمل على زيادة الفائض الناتج عن المشروع ، بالتركيز على رقابة الموارد المتحكمة وزيادة درجة استغلالها ، ثم أخيراً العمل على تحقيض تكلفة التشفيل الكلية المشروع ، على أساس استخراج معدل الفائض على مستوى كل مورد من الموارد المتحكمة ، وهو الأمر الذي يؤكد ويشير إلى أهمية استخدام نظام الفائض المحاسبي ، كعنصر مكمل لجهود تخفيض التكلفة في مشروعات الإنتاج الفوري .

ويعتبر نظام الفائض المحاسبي بمثابة نظام تكلفة قصير الأجل ، يبسط إجراءات تحديد التكلفة ويساعد على تطوير استغلال الموارد النادرة ، كما يتسم بالسهولة في التطبيق . ومن خلال هذا النظام تتوافر ثلاث عمليات لقياس التكلفة ، يمكن إيجازها على النحو التالي (٣٣) :

- معن الفائض: ويشير إلى المعدل الذي يحققه النظام من فائض أموال ناتجة عن
 عمليات البيع مقارنة بمقام معين يستخدم في التحديد ، مثل: ساعات تشغيل آلات
 معينة أو حجم استثمار معين إلخ .
- تكلفة المخزون: ويشير إلى المبالغ التي تم استثمارها في المخزون من جراء شراء منتجات أو خامات بغرض إعادة بيعها أو تصنيعها .
 - تكاليف التشفيل: وتتمثل في كافة التكاليف اللازمة لتحويل المادة الخام إلى منتج جاهن.

ويعرف الفائض بأنه يمثل سعر البيع مخصوباً منه تكلفة المادة الخام ، مشتريات مكونات الإنتاج ، التعاقدات من الباطن لتنفيذ بعض الأعمال ، عمولات رجال البيع ،

وأيضًا مصاريف النقل والرسوم الجمركية . ويمعنى آخر فإنه يشمل سعر البيع مخصومًا منه أية مدفوعات لجهات خارجة عن المشروع ، وذلك بالطبع بالإضافة إلى كافة الأعباء والمصاريف الداخلية ، مثل : الاستهلاك والصيانة إلغ . ويالتالى فإن قرارات المفاضلة بين المنتجات سوف تميل إلى أعلى المنتجات فانضًا عن استخدام الموارد النادرة ، أي أعلى تلك المنتجات تحقيقًا للفائض بالنسبة لكل وحدة من وحدات الموارد النادرة ، مثل تلك التي تعطى أعلى معدل فائض بالنسبة لساعة تشغيل إحدى الالات التي تعطى أداء للشروع .

ولترضيح ذلك يلاحظ الباحثان أن استخدام مفهوم الفائض المحاسبي يمكن أن يكون له أثر قوى على فاعلية وكفاءة استخدام الموارد النادرة ، التي تمثل نقاط المتناق في المشروع ، فصياغة معدل فائض على مستوى كل وحدة من وحدات العناصر النادرة سوف يمكن من تطوير فاعلية استخدام تلك الوحدات ، أو بمعني أدق سرف يساعد على الاستخدام الأمثل التلك الوحدات النادرة ، مما يدهم بدوره هدف التطور المستمر في زيادة نسبة الاستغلال ، وفي الوقت نفسه سوف يشير إلى التطور في الأنشطة المكلفة في المشروع على المشروع على تطورها ، وهو ماسبق أن أشرنا إلى أنه يمثل إحدى نقاط الضعف التي تشوب تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق المكسى ، وأدى إلى الاستعانة بنظام الفائض أن المحاسبي لاستكمال وعلاج ذلك الانتقاد ، هذا بالإضافة إلى التطبيق الكلي أو الجزئي لنظام التكلفة حسب الأنشطة ، في شكل متكامل ومتناسق . وفي هذا السياق أشار الماردة التلاء حمد للفائض يستخدم أشار الموردة التالية :

الفائض = الفائض غيرة التفائض عندل الفائض عند التفائض التفرير (عن مسترى المشرع أن الفسم)

ولقد اقترح تطوير إعداد معدلات الفائض السابقة على مستوى أقسام الأداء المختلفة ، وعلى مستوى أقسام الأداء المختلفة ، وعلى مستوى الأفراد المختلفين القائمين على الأداء ، وهنا ظهرت العديد من التطورات ، ففى شركة (Allied Signal) تم التفرقة بين فئتين من القائمين على الأداء ، الفئة الأولى تتمثل في الذين يعملون على ألات أو موارد تمثل نقاط اختتاق ، وهؤلاء صممت مقاييس الفائض بالنسبة لهم على أساس العمل على تخفيض أو التخلص من تكلفة الإنتاج تحت التشغيل وأيضًا عناصر التكلفة الأخرى ، وهو الأمر الذي يشجع ببوره ويعطى لمدل الفائض بوراً حيوياً أكثر ، وذلك من حيث أهميته في توفير بيانات مختلفة عن تكاليف المشروع بالصورة وفي الشكل الذي يناسب تنفيذ هدف تخفيض التكلفة ، بل ويشير إلى التطور النسبى الذي يمكن إحداثه في عملية تخفيض التكلفة من جراء كل نشاط فرعى على حدة .

أما بالنسبة العاملين على آلات أو موارد غير نائرة ، فقد أعيد تصميم معدل الفائض بالنسبة لهم بحيث يصمم بالصورة التى تدفعهم إلى الخضوع للإنتاج في حديد الفطة الموضوعة مع ضرورة إحداث تخفيض مستمر في أزمنة التنفيذ ، دالاً بذلك على ارتفاع كفاضهم ، وعدم تشجيعهم على زيادة إنتاجهم خلال أوقات تخفيض أزمنة التنفيذ ، وإعطائهم بعض البرامج التدريبية الإضافية أو الاعتماد على خاصية التنزع الوظيفي التي يتميز بها العاملون في منشات الإنتاج الفورى ، للاستفادة منهم في أعمال أخرى إضافية بهدف تدعيم مقدرتهم على تحسين جوبة المنتجات في أعمال رقابة الجوبة أن في جهود الترويج والإعلان إلخ ، ولقد ساعدت الأفكار الشابقة على زيادة تكلفة المخرون ، وفي نفس الوقت العمل على تضفيض عناصر تكاليف تشفيلية أخرى ، مثل تكلفة الجوبة ورقابتها ، وهو الأمر الذي يعطى إشارة وإضحة إلى أهمية الفائض المحاسيي في تخفيض التكلفة .

ويعتبر الاهتمام السابق بمفهوم كوسيلة مناسبة لتغفيض التكلفة ، وذلك من خلال تحقيق هدف تخفيض أزمنة تنفيذ العمليات المختلفة ، سواء كان زمن التسليم أو زمن إدخال إنتاج جديد ومكذا ، وقد أشار Dougdale et al إلا ما إلى أنه لتحقيق المزيد من تخفيض تكلفة مشروعات الإنتاج الفورى ومسايرة لفلسفة الفائض المحاسبي ومفهوم تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ، في تخفيض تكلفة القياس المحاسبي ، وتخفيض تكلفة الحصول على المعلومات التكلفية ، فإنه يمكن رقابة أداء تلك المحاسبي ، وتخفيض تكلفة الحصول على المعلومات التكلفية ، فإنه يمكن رقابة أداء تلك

المشروعات عن طريق الرجوع إلى دفتر الشيكات الضاص بالمشروع والتعرف على الشريعات التى تم تحريرها ، وكذلك إلى مستندات التصصيل ، با يمكن من اتضاذ القرارات المختلفة ، فيما يتعلق بعمليات المتحصلات والمدفوعات وهو ما يعملي انطهاعًا جوهريًّا عن المستوى الذي يمكن الوصول إليه من جراء تضفيض الإجراءات المختلفة ، وبالتالي تضفيض إجراءات إعداد معلومات التكلفة .

- سعر البيع ،
- سعر شراء للادة الخام ،
- معدل استخدام المادة الخام .
 - حجم القائض الناتج .

ويالنظر إلى هذه المتغيرات ، يلاحظ الباحثان أنه توجد علاقات تشابكية داخلية بينها ، وبصفة خاصة بين سعر البيع وحجم الفائض ، وأيضًا بين جودة المادة الضام وسعر البيع ، الأمر الذي يتطلب ضرورة الموازنة بينها بهدف تعظيم دالة الفائض النهائي المشروع .

كما أن إدارج الفائض كمتغير تابع ومتغير مستقل في نفس الدالة ، يعتبر ذا أهمية خاصة عند الأخذ في الاعتبار الآثار التراكمية للفائض من أعوام سابقة على وقم الفائض لهذا العام الأمر الذي يقوى من استخدام الدالة في مراحل التنبؤ المحاسبي المختلفة ، ويجنب الكثير من المشكلات الإحصائية التي تواجه تقدير قيم معلمات هذه الدالة .

والترسع في استخدام مفهوم الفائض المحاسبي بهدف الترسع في المبيعات، وترشيد استخدام المواد المباشرة ، بما يساعد في نهاية الأمر من الترسع في الإنتاج،

بالقدر الذي لا يترتب عليه تواجد مخزون بحجم كبير ، مسايرة لأهداف مشروعات الإنتاج الفورى ، فإنه يجب بداية استعراض العوامل التي تمثل قيودًا على الفائض المحاسبي ، والتي يمكن إيجازها في الآتي (٢٨) :

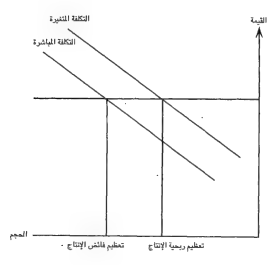
- تراجد أسعار بيع غير تنافسية .
- الحاجة إلى توزيع السلع على مستهلكين معينين في وقت محدد .
 - وجود نقص في جودة السلع .
 - تأخر الموردين في توصيل الخامات وعدم انتظام التوريد .
 - وجود عجز في الموارد الإنتاجية للمشروع ،

وتبدو جهود الإدارة لازمة فى مرحلة تعظيم وزيادة حجم الفائض وذلك بمحاولة مواجهة وتخفيض حجم القيود السابقة ، وربما يكون ذلك باتباع خطة لإعادة تخصيص الموارد بما يساعد بدوره فى النهاية على التخلص من تلك القيود .

وتنبع أهمية الفائض المحاسبي بصفة خاصة ، في مشروعات الإنتاج الفوري ، من تركيزه على مدى قدرة المنشأة على الوفاء بالطلب النهائي للمستهلك ، إلا أنه رغم كل ماتقدم ، فإن نقطة الضعف الرئيسية في استخدامه تتمثل في الاقتصار على عنصر تكلفة الماود المباشرة باعتباره عنصر التكلفة المتغير الوحيد ، واعتبار باقي عناصر التكلفة عناصر تكلفة ثابتة ، وهو الأمر الذي شجع الباحثان على الدعوة إلى ضرورة الإبقاء على استخدام نظام التكلفة بالتدفق العكسى ، والذي يهتم بتتبع تكلفة التحويل (شاملة العمالة المباشرة والتكاليف الإضافية) . ولقد ترتب على اعتبار المواد المباشرة هي بمثابة عنصر التكلفة المتغير الوحيد ، في نظام الفائض المحاسبي ، إلى اعتبار أن جهود الوصول إلى مثالية الفائض ، هي بمثابة جهود مقيدة لن يترتب عليها سوى الوصول إلى المثالية الجزئية لربحية المشروع (٣٠٠) . ولبيان أثر الانتقاد السابق لنظام الفائض المحاسبي ، يلاحظ الباحثان أنه قد ترتب عليه الكثير من النتائج ، وأهمها التوجه — نتيجة الاعتقاد السابق — إلى تطبيق مدخل التحميل الجزئي (المتغير) بدلاً من مدخل التحميل الكربي وهو الأمر الذي مدخل التحميل الكربي وهو الأمر الذي

يواجه بمعارضة شديدة من كثير من الأفراد ، نظراً لأنه لايساعد في الأمد القصير على تحقيق أرباح معقولة ، وهو الانتقاد الذي لم يقع فيه مستخدمو نظام التكلفة حسب الأنشطة ، أو حتى مستخدمي نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي . *

· ويظهر أثر المثالية الجزئية لربحية المشروع من الشكل رقم (Y):



المسر : . Tanaka et al (۱۹۹۱م)

الشكل (رقم - ١)

ويشير الشكل (رقم - ۲) إلى اقتصار خصم التكلفة الخاصة بالمواد المباشرة فقط من سعر البيع قبل تحديد مبلغ الفائض ، مع اعتبار أن باقى عناصر التكاليف التحويل) ثابتة ، وهو إن كان يؤكد على طبيعة مشرعات الإنتاج الفورى ، التى تحوات معظم عناصر تكلفتها وأصبحت ثابتة ، فإنه قد شابه انتقاد مهم ، وهو الخاص بأن هناك عددًا من عناصر التكاليف التى كانت تعتبر بمثابة تكلفة إضافية ثابتة فى المشروعات التقليدية ، وتغيرت طبيعتها فى ظل المشروعات الفورية وأصبحت عناصر تكلفة مباشرة ، مثل تكلفة مناولة المواد الخام ، تكلفة إصدار أوامر التوريد ، استهلاك الالت إلخ ، وهو الأمر الذى أشاد إلى وجود انتقاد عند الأخذ بمفهوم الفائض المحاسبي ، وأكد على ضرورة تواجد أكثر من منهج تكلفة ، وهي نفس النتيجة التي تم التوصل إليها خلال البحث الحالى ، من ضرورة الاستفادة من مزايا كل من نظام التكومل إليها خلال البحث الحالى ، من ضرورة الاستفادة من مزايا كل من نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ونظام الفائض المحاسبي .

وفى ضرء ماتقدم ، يستطيع الباحثان صياغة الهدف الأساسى من مدخل الفائض المحاسبى ، فى محاولة تعظيم الفائض وتدنية التكاليف والمخزون السلعى ، من خلال رقابة وتنسيق استخدام العناصر التى تمثل نقاط اختناق ، وذلك تبعًا للخطوات للقترحة التاللة (٤٠):

- تحديد العناصر التي تمثل نقاط اختناق وقيود على أداء المشروع .
- اعتبار أن العناصر التي تمثل نقاط اختناق هي التي تحدد فائض المساهمة على
 مستوى المشروع ككل .
 - جدولة استخدام العناصر غير المقيدة ، وذلك في ضوء مايتم لتلك العناصر النادرة .
- العمل على رفع كفاءة وفاعلية استخدام العناصر النادرة بما يدعم التوجه نحو زيادة
 حجم الفائض ، ويؤكد على أن الفائض هو بمثابة المساهمة الحدية للعناصر التي
 تمثل نقاط اختناق وقيود على أداء المشروع .

ولحسم المزيد من الجدل في هذا الجزء ، يستطيع الباحثان بعد العرض السابق التأكيد على وجود الكثير من جوانب التكامل فيما بين نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض المحاسبي . ومبعث هذا الشعور ناتج مما تأكد لنا أثناء عملية التأصيل العلمى لكلا النظامين السابقين ، ومن خلال الكتابات المحاسبية المختلفة ، وهو ما سياحت من النظامين السابقين ، ما سياحت حقيقة على تأكيد النتيجة الخاصة بالتكامل فيما بين النظامين السابقين ، وفي نفس ويشير إلى أهميتهما لتحقيق وتدعيم الأداء في مشروعات الإنتاج الفورى ، وفي نفس الوقت مازال الباحثان يوصيان بضرورة إجراء المزيد من البحوث العلمية في هذه النقاط البحثية ، لمواجهة قلة الكتابات المحاسبية التي تتناول دراسة نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي أو ربما ندرة الكتابات في موضوع نظام الفائض المحاسبي .

النموذج المقترح لتأصيل التكامل بين نظامى حديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض الحاسبى:

لاحظ الباحثان من الدراسة التحليلية التي قاما بها ، بهدف التأصيل العلمي لكلا النظامين السابقين ، وجود تكامل فيما بينهما في كل من الإجراءات والهدف والمفهوم المفاص بكل منهما .

ومن حيث إجراءات كل من النظامين السابقين فهى تكاد تكون متكاملة مع الأخرى ومتشابهة فى نفس الوقت ، فإجراءات كل منهما تهدف إلى تبسيط عملية تسجيل عناصر التكلفة ، وعدم اتباع مراحل تسجيل معقدة تعوق تحقيق الهدف من مشروعات الإنتاج الفورى ، والخاصة بتوفير المعلومات التكلفية فى أسرع وقت ممكن ، بما يدعم هدف اتخاذ القرارات بشكل فورى .

أما من حيث هدف كل نظام من النظامين السابقين ، فإن الباحثين يلاحظان أن الهدف الأساسي لتطبيقهما ، سواء بشكل مستقل أو في شكل متكامل ، هو تخفيض تكلفة القياس المحاسبي ، وتكلفة إعداد المطومات التكلفية ، وتمثل هذه الأهداف الفرض الأساسي من فلسغة استخدام مشروعات الإنتاج الفوري لها ، حيث يتحول الهدف الرقابي للتكلفة فيها ، من مجرد عملية رقابة التكلفة بهدف كشف انحرافات معينة وتحليلها إلى الدخول في مرحلة تخفيض التكلفة ، بهدف جذب المزيد من المستهلكين وتحقيق اعتبارات التطور المستمر .

أما من حيث المفهوم ، فإن كلاً من نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام القائض المحاسبي ، أو ما أطلق عليه (Super-Variable Costing) (1) يسعيان معا إلى عدم الاعتراف بتواجد مخزون سلعى وأيضًا إلى محاولة تبسيط الأداء المحاسبي ، باعتباره أحد الانشطة التي لا تضيف قيمة إنتاجية إلى مشروعات الإنتاج الفورى . وفي هذا الصدد جاء نظام الفائض المحاسبي مكملاً لنظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، فالأخير منهما لا يعطى الاهتمام الكافي بتتبع الأنشطة ذات التكلفة المرتفعة ، وهو ما أشار إليه الباحثان في متن البحث ، بانه يمثل أحد جوانب الاهتمام في نظام الفائض المحاسبي يعطى عناية خاصة إلى حساب معدل الفائض المحاسبي على مستوى كل من الموارد المتحكمة ، ويناء على ذلك يمكن الإشارة إلى التطور في زمن التسليم وفي عدد مرات مناولة المواد إلغ ، وهو ما يساعد على استكمال النقص الموجود في نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى من حيث عدم نتبع الأنشطة ذات التكلفة المرتفعة .

يضاف إلى كل ماتقدم ، أن نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الغائض المحاسبى قد ساعدا على معالجة الكثير من أوجه الانتقاد التى وجهت إلى تطبيق نظام التكفة حسب الأنشطة ، الأمر الذى أشار إلى أهمية التطبيق الجزئي له على بعض الأنشطة الخاصة وليس على جميع أنشطة المسروع تجنبًا للعديد من المشكلات التى ظهرت من التخليق ، وأهمها ارتفاع تكلفة تطبيق النظام ، وعدم تجاوز العائد المحقق من التطبيق للتكلفة الناجمة عنه ، وقد تمت صباغة كل ماتقدم في شكل متكامل ، يساعد مشروعات الإنتاج الفورى على الحصول على النفع المرتقب من كل من الانظمة السابقة ، وبما يدعم توجهها نحو تخفيض التكلفة وتحقيق اعتبارات التطور المستمر .

فى الوقت نفسه ، تم التوصيل إلى تأصيل علمى مناسب لكل من نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض المحاسبي ، وهو ما اتضبح لنا من الإشارة المختصرة التي لاقتها تلك الأنظمة فى الكتابات المحاسبية المختلفة ، بصفة خاصة نظام الفائض المحاسبي ، وهو مايمثل إضافة علمية قام بها الباحثان ، لدعم مكتبة محاسبة التكاليف ، الأمر الذي يعطى أهمية علمية لهذا البحث ، ويفتح الباب فى نفس الوقت أمام الباحثين الآخرين ، للاستزادة البحثية فى هذه الموضوعات ، بهدف استكمال

دراسة متطلبات مشروعات الإنتاج الفورى ، التى أصبح لها وجود ملموس فى السوق العلى والسوق المحلى ، وأصبحت تتطلب المزيد من الدراسات والبحوث ، بهدف تدعيم المبرر العلمى لتواجدها ، وللتأكيد على الجدوى الاقتصادية للاستثمار فيها ، وريما أخيراً لإيجاد النظم الحديثة الملائمة للتطبيق فيها ، بما يمكن من ممارستها للأنشملة المنطة بها ، بالشكل الذي يحقق أهدافها ، ويساعد على تنفيذ الفلسفة المقامة من أحلها .

ومرة أخرى نعود إلى تأكيد العلاقة التكاملية بين نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض المحاسبي ، وعلى الرغم من نواحي التشابه في كثير من الأمور فيما بينهما ، فإنه قد تبين أثناء البحث ، وجود بعض نواحي القصور التي يعاني منها فيما بينهما ، فإنه قد تبين أثناء البحث ، وجود بعض نواحي القصور التي يعاني منها نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى والتي تطلبت منا ضرورة العمل على استكمالها باستخدام نظام الفائض المحاسبي ، وكما سبق أن أشرنا ، فإن نتائج نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى – وإن كانت توفر معلومات تكلفية سريعة ويتكلفة منفضضة وتساعد في اتخاذ العديد من القرارات – إلا أن تلك البيانات لاتصلح في عملية تقويم الاداء خلال أركان المشروع المختلفة ، أو تقويم أداء خلايا الإنتاج المتنوعة ، ومن هنا الإنتاجية المختلفة وعلى مستوى الخلايا الإنتاجية المختلفة وعلى مستوى الخلايا الإنتاجية المختلفة وعلى مستوى الموارد المتحكمة المختلفة ، بما ساعد في نهاية الأمر على علاج مشكلة تقويم الأداء والوصول إلى أساليب موضوعية ومناسبة ، وهو مادعانا إلى أن نؤكد على وحدة وتكامل التحليل ووحدة الهدف النهائي للتطبيق .

يضاف إلى ما تقدم أن نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض المحاسبي يمثلان أنظمة للتكلفة في الأجل القصير ويصلحان لاتخاذ القرارات المناسبة لهذه الظروف ، وهو الأمر الذي أشار إلى أهمية تكاملهما مع نظام التكلفة حسب الأنشطة لاستكمال الحاجة إلى اتخاذ قرارات في الأجل الطويل (٢٦) ، (٢٦) . وعلى الرغم من أن كلاً من نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، نظام الفائض المحاسبي يعترفان بمنهج يقترب من منهج التحميل المتغير للتكلفة ، مع اعتبار بعض العناصر ثابتة في الأجل القصير ، إلا أنه في الأجل الطويل تعتبر كافة عناصر التكاليف متغيرة الأمر الذي يدعم تطبيق النظم السابقة بالإضافة إلى تطبيق نظام التكلفة حسب الأشطة ، على أنشطة معينة ، تتسم بارتفاع تكلفتها ، بما يبرر العائد الناتج عنها

من تكلفة القياس التى يتم تحملها عند تطبيق نظام التكلفة حسب الأنشطة ، ويمكن أن يلاحظ أن التطبيق السابق سوف يساعد على التحول إلى تطبيق مدخل التحميل الشامل بما يساعد بدوره فى نهاية الأمر ، على اتخاذ القرارات الإستراتيجية للمشروع . ودعم التوجه نحو مراعاة اعتبارات التطور المستمر .

ولتنمية الاستفادة من التوضيح السابق ، يقترح الباحثان استخدام نموذج يعمل على تخفض التكلفة ، ومواجهة نقاط الاختناق المتعددة التي تواجه المشروع ، يمعني العمل على تعظيم المنفعة المتمثلة في زيادة الفائض ، مع مواجهة قبود عدة تتحكم في أداء المشروع ، وتتعدد البرامج المتاحة هنا لتحقيق الهدف السابق ، ومنها على سببل المثال نظم البرمجة الخطية ونظم التعيين ، ونظم البرمجة المعلمية وأيضاً نظم برمجة الأهداف إلخ ، كما يوجد العديد من البرامج الأخرى التي يمكن استخدامها وثراعي طبيعة العلاقات غير الخطية ، وربما أيضًا الآثار التفاوضية الناتجة عن المفاضلة بين الاستخدامات المختلفة ، وبتك القرارات الخاصبة بالمفاضلة بين الشراء والبيع ، ومن هذه البرامج تم اقتراح استخدام دالة تناسبية تراعى التخصيص المرضى لعناصر التكلفة الإضافية مع الأخذ في الاعتبار كافة نواحي التفاوض التي بواجهها مشروع الإنتاج الفورى ، سواء على مستوى ترشيد استخدام الموارد النادرة المتاحة أو على مستوى الاختيار فيما بين القرارات المختلفة ، وفي هذا الشأن ، اتجه بنا التطبيق إلى تفضيل استخدام نظرية المباريات ، مع إبراز أهمية تعدد أطراف المباراة ، بما يعقد من إستراتيجية اتخاذ القرارات ، ويجعلها متوافقة مع ماهو متعارف عليه في الواقع العملي ، وذلك كله في شكل دالة تناسبية تأخذ في ثناياها الآثار الإيجابية لدالة قيم شابلي - Shapley (٤٤) (٣٥٣/م) ، وكذلك الآثار التفاوضية للقرارات والأطراف المختلفة المتعاملة مع مباراة تعظيم هدف المشروع ، وقد أدى ماتقدم إلى أن تأتى صياغة دوال النموذج السابق ، بداية في شكل دالة التعظيم التالية ، ثم بعد ذلك سوف يتم تطويرها لتأخذ في ثناياها الاعتبارات السابق الإشارة إليها.

max: U = G [x-c (y) - S (x,y)]

حيث إن [(v) 7] تمثل العائد الصافى الاحتمالى للمشروع من اتخاذ قرار معين إيمكننا هنا اعتباره بمثابة إيراد بيع السلعة والذي يلفذ الشكل الاحتمالى فى مبلغه وفى تاريخ تحققه) ، كما أن (x) ك تمثل تكلفة المواد المباشرة التى اعتبرت عنصر التكلفة المتغير الوحيد ، وهى هنا تأخذ شكل دالة نتاثر بالكمية المستخدمة ونوعية الملادة المباشرة وكذلك مستوى جوبتها إلغ ، ويمرور الوقت ، وارتفاع إنتاجية مشروع الإنتاج الفورى ، باستخدام نموذج معدل الفائض المحاسبي ، ويجعل النموذج أكثر ميلاً لتمثيل وضع المشروع في الأجل الطويل بدلاً من للدى القصير فإنه يمكننا استخدام (م) التي تعطى مؤشراً عن ارتفاع إنتاجية المادة الخام المستخدمة (عنصر التكلفة المتغير الوحيد) . وتبعاً لهذه الحالة ينخذ نموذج تعظيم الفائض الشكل التالى :

$$\begin{aligned} & \mathbf{a}_i, \mathbf{y}_i, \mathbf{S}\left(\mathbf{X}_i, \mathbf{Y}\right) \left\{ \sum_{i=1}^{2} f\left(\mathbf{r}_i\right), \left[\sum_{j=1}^{2} G\left(\mathbf{X}_i - C\left(\mathbf{Y}_j\right) - \mathbf{S}\left(\mathbf{X}_j, \mathbf{Y}_i\right) f\left(\mathbf{X}_j \mid \mathbf{a}_i, \mathbf{Y}_i, \mathbf{r}_i\right) \right] \right\} \\ & \text{Subject to:} \\ & \frac{1}{2} \mathbf{F}\left(\mathbf{r}_i\right), \left[\mathbf{F}\left(\mathbf{s}\left(\mathbf{X}_j, \mathbf{Y}_i\right)\right), f\left(\mathbf{X}_j \mid \mathbf{a}_i, \mathbf{Y}_i, \mathbf{r}_i\right) - \mathbf{V}\left(\mathbf{a}\right) \right] \neq \mathbf{F} \\ & \mathbf{a}_i \in \operatorname{argmax}\left(\sum_{j=1}^{2} \mathbf{F}\left(\mathbf{S}\left(\mathbf{X}_i, \mathbf{Y}_i\right)\right), f\left(\mathbf{X}_j \mid \mathbf{a}_i, \mathbf{Y}_i, \mathbf{r}_i\right) - \mathbf{V}\left(\mathbf{a}\right) \end{aligned}$$

إلا أنه لتطوير الشكل الرياضي السابق ، والأخذ في الاعتبار تعدد الموارد المتاحة (منها ماهو نادر ومنها ماهو غير ذلك) ولحدوث تفاوضات ومداولات مختلفة بشأن الاختيار بين القرارات المختلفة التي تواجه المشروع من صنع / شراء ، أو قبول / عدم قبول طلبيات إضافية معينة ، يعرض الباحثان فيما يلي تطويرًا لما سبق ، أخذين في الاعتبار تأثير دالة قيم شابلي في توزيع الفائض نتيجة تخصيص الموارد المتاحة (المتحكمة) في المشروع مع تعددها ، وكذلك حدوث مفاضلات متعددة فيما بين أطراف اتخاذ القرار الداخلي ، وهو ماقد يترتب عليه في أغلب الأحوال اختيار تشكيلة أو خلطة معينة من الموارد المتحكمة لاستخدامها في وقت معين مديث من المحتمل أن تتغير من وقت لأخر مع تنوع واختلاف القرار المتخذ ، وتمر خطوات إعداد النموذج السابق بالمراحل التالية (منا) :

- ١ افتراض أن كل مورد من الموارد النادرة يعمل لصالح عدد من خلايا الإنتاج ، كما
 توجد له عدد من الاستخدامات البديلة التي يمكن أن تتبع خليطًا من الاستغلال أو
 الاستفادة والتي تعطي فائضًا أو عائدًا بمثل بالدالة (V) .
- Y هناك عدد من خلابا الإنتاج التي يمكن أن تتحالف معًا (M) في إطار مباراة تعاوية ، ويمثل في نفس الوقت جزءًا من جميع خلابا الإنتاج الموجودة بالمشروع (N) ، هذا مع تواجد شرط حرية تبادل المعلومات بين خلايا الإنتاج السابقة (التي نتمتع بقدر كبير من اللامركزية ، وهي السمة الأساسية لمشروعات الإنتاج الفوري) ، وضرورة معرفة كل خلية بالموارد النادرة لكل من الخلابا الأخرى والخدمات المتوافرة لكل خلية من الخلابا المتحالفة معها (13) .
- ٣ حينما يحدث تفاوض بين خليتين التحقيق استفادة متبادلة بينهما ، فإنه لابد أن
 يترتب على هذا التفاوض حدوث تحالف معين ، يأخذ الشكل (i, j) بما يشير إلى
 أن التفاوض قد انتهى نهاية إيجابية .
- ٤ للإشارة إلى أهمية مرور الوقت وتعاقب الفترات ، فإنه قد تم استخدام معامل (d) ، لإيجاد القيمة الحالية في الفترة (o) الفترات المستقبلية . من هنا فإنه يمكن التعبير عن الفائض المحقق للقسم (i) نتيجة عملية التحالف مع أقسام أخرى ، تبعًا للتكلفة التي يتحملها هذا القسم والممثلة بالرمز (ri) وذلك خلال تعاقب الفترات بالملاقة التالية :

$U^i = \sum_{t=0}^{\infty} [(1-\delta) \ V \ (Nt_i) - r_i] \ \delta^i$

حيث إن (Mi) هى المقدرة التشغيلية العناصر المتمكمة الخلية الإنتاجية (i) والتى تمثل جزءً من المقدرة التشغيلية المشروع ككل ، من هنا فقد اكتسب النموذج صفة المدى الطويل ، وذلك بعد استخدام معامل الخصم .

من كل ما تقدم يلاحظ أن العائد الذى يدخل أو يعرض على خلية إنتاجية لها طاقة تشغيلية (M) في الحالة (q) ، يمكن الحصول عليه بعلاقة شابلي التالية (^(x)) :

$$S(M,q) = \sum_{\begin{subarray}{c} (u(A)-1)!(U(N)-U(A)[\vec{\nabla}(A)-\vec{\nabla}(A/m)]\\ U(N)!\end{subarray}}$$

حيث إن (A) U عبارة عن عدد العناصر والعلاقات التي تقع على (q) وكذلك :

$$\overline{V}(X) = V(U_{\alpha} \in x^{\alpha})$$
 $X \in q$
 $M \in \sigma$

α تمثل قيمة التنازل بين الأقسام المختلفة نتيجة التفاوض ،

ومما سبق يستطيع الباحثان التوصل إلى قيم شابلي المعدل بعد الأخذ في الاعتبار أثر التفاوضات المحتملة كما يلى :

$$S(i, \overline{N}) = \sum_{\substack{M \subset N}} \frac{(|M|-1)!(|N|-|M|)!V(M)-V(M\setminus\{i\})}{|N|!}$$

حيث إن IMI , IMI عبارة عن القيمة الكمية المقاسة Cardinal ، المعبر عنها رقميًا أو مقاسة للمجموعات (N,M) .

ولتكملة هذه الدالة الوصفية ، يجب استخدام هذا المكمل:

$$\overline{V}:2^N\to IR_+$$

حيث إن :

$$V(M) = V(N) - V(N \setminus M)$$

 $M \in N$

وقد قام .Charnes et al (۱۹۷۸م) بتقديم قيمة قياسية للتناسب في العلاقة السابقة القيمة ، يمكن أن نطلق عليها الدالة المتناسبة كمايلي :

$$h(M) = \underbrace{\frac{|M|}{|N|}} \widetilde{V}(M) + \underbrace{\frac{|N| - |M|}{|N|}}$$

هنا فإن حدود توازن المنفعة المباراة فيما بين خلايا الإنتاج المختلفة تنتمى إلى القيمة المحددة بواسطة مقياس شابلى بالتداخل مع الدالة المتناسبة في المباريات التعاونية ، فالقيمة التناسبية تعمل على إدخال وبيان أثر الاختلافات النسبية فيما بين خلايا الإنتاج المختلفة من حيث طاقتها التشغيلية (بما يعطى انطباعًا عن درجة تحكم كل منها في الأداء العام المشروع) على عملية تخصيص الموارد من ناحية ، وعلى مستوى الفائض المحقق من ناحية أخرى .

ويمتاز هذا النموذج بمراعاة التأثيرات المختلفة المحيطة بالمشروع ، وكذلك تعدد أزمنة التسليم والقيود المتحكمة المختلفة التى تؤثّر فى قرارات تعظيم الربحية أو الفائض .

ولقد تم استخدام النموذج السابق في مواضع أخرى (١٩) وثبنت فعاليته في عملية تخصيص التكاليف الإضافية ، فيما بين مراكز الأداء المختلفة ، وثبين للباحثين أنه من المناسب التوسع في تطبيقه في صبياغة دالة هدف منشأة الإنتاج الفورى ، مع تعدد القيود المتحكمة في أدائها ، بهدف تعظيم الفائض المحاسبي ، بعد مراعاة تحقيق الاستغلال الأمثل للعناصر المتحكمة في الأداء .

ولقد تم إحداث المطابقة فيما بين النموذج المقترح استخدامه ، وأهداف البحث المتثلة في العمل على تخفيض التكلفة ، وتبين مما تقدم أن صفة الشمول التي يتصف بها النموذج ، وأخذه في الاعتبار لكافة العناصر الصريحة للتكلفة ، والتي يعكن ملاحظة تأثيرها المباشر على تحقيق الفائض المحاسبي ، وكذلك كافة العناصر الأخرى غير الصريحة والناتجة عن عمليات التفاوض فيما بين خلايا الإنتاج السابقة ليشير بشكل أدق إلى إمكانية الوصول إلى خطة أكثر قبولاً لتخفيض التكلفة ، يمتد أثرها إلى المستقبل ، الأمر الذي يؤدى إلى إكساب كل من نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ونظام الفائض المحاسبي لخاصية المساعدة في تحقيق الأمداف في الأجل الطويل ، وعدم اقتصارها على الأجل القصير ، وهو مايشير إلى أهمية استخدام النموذج السابق ، ومدى التأصيل الطمي الذي أمكن إكسابه لكلا النظامين السابقين نتيجة لهذا البحث .

يضاف إلى ماتقدم أن إضفاء أثر التفاوضات على دالة تعظيم الفائض المحقق ، قد أكسب النموذج صفة الحركية ، وأخرجه من دائرة السكون التي تتصف بها نماذج تعظيم الفائض التقليدية ، ويصبقة خاصة نماذج البرصجة الخطية إلخ ، مما يضعى ميزة إضافية على هذا النموذج (⁶⁰⁾ ، ألا وهي خاصية الحركية ، ألتي تلائم بطبيعتها البيئة المحيطة بمشروعات الإنتاج الفورى ، مما يجعل النموذج أكثر قبولاً من الناحدة المملنة .

كما يشير هذا النموذج إلى بعد آخر أكثر تقدماً ، وهو الخاص بتطوير أساليب تقويم الأداء في مشروعات الإنتاج الفورى . فبالإضافة إلى صلاحية النموذج في تعظيم الفائض في ضوء مجموعة من القيود الخاصة بالوارد المتحكمة ، في شكل يتسم بالحركية والتغير ، فهو لم يوزع نتيجة مباراة الفائض بين خلايا الإنتاج بشكل متساو، كما هو الحال في نموذج شابلي التقليدي (أه) ، ولكن اتسم بالعدالة والواقعية في التوزيع والتخصيص ، حيث راعى أن تسير خطة توزيع الفائض (نتيجة المباراة) في ضوء المقدرة التشغيلية لكل خلية من خلايا الإنتاج ، مما يجعل عملية التوزيع أكثر عدالة وواقعية ، بما يدعم أثر الفائض الحاسبي في عملية تقويم الأداء الداخلي .

بمعنى آخر فالدالة التناسبية التى استخدمت فى توزيع عائد المباراة وفى تطوير نموذج شابلى قد مكنت من الوصول إلى مجموعة من الأوزان النسبية ، ساعدت على التحول من فرضية التساوى فى عائد المباراة (٥٠) إلى فرضية اختلاف الأنصبة ، تبعًا لاختلاف المقدرة والطاقة التشغيلية .

ولمزيد من التأكيد على فاعلية النموذج المقترح ، قام الباحثان باستخدام حالة افتراضية مشابهة لتلك الموجودة عند الجبالي (١٩٩٤م) (٢٥) وذلك بعد إجراء العديد من التعديلات عليها ، وافتراض أن الفائض النهائي والمتوقع من استخدام أحد الموارد المتحكمة هو (٢٠٠٠) وحدة فائض ، ونتيجة للاستخدام الأولى للبرنامج تم التوصل إلى نتيجة التحالفات التالية :

ومن واقع ماتقدم ، فقد تمت صياغة دالة الهدف على النحو التالي :

Mini. a

Subject to:

ولقد ترتب على تتابع الحل في النموذج السابق أن تم التوصل إلى تخصيص مرض الفائض فيما بين خلايا الإنتاج المختلفة ، وهو مايظهر في دالة التخصيص

ويلخص الجدول التالى نتيجة التفاوضات التى تمت بين خلايا الإنتاج المختلفة ، ومقدار التنازلات ، ونتيجة مباراة التخصيص ، والتى تعطى قيمة فائض مخصص لكل خلية متناسب مع القدرة التشغيلية الخلية ، والتى تؤثر بدورها على مقدرة الخلية التفاوضية .

التنازلات بين	الفائض	الطاقة	التحالفات المتملة	الطلب على	الفلية
الغلايا	المقصص	المتاحة		القائض	الإنتاجية
190	530	1920	M ₁ , M ₂ , M ₃ , M ₄	720	M ₁
110	470	1880	M ₁ , M ₂ , M ₄ , M ₅	580	
90	320	1840	M_1 , M_3 , M_4 , M_6	410	M ₃
75	280	1780	M_2 , M_4 , M_5 , M_6	355	
60	210	1660	M_2 , M_3 , M_6 , M_8	270	M _ε
50	190	1400	M_3 , M_4 , M_8 , M_8	240	M _ε

ويلاحظ أن النتائج السابقة جاءت وفقًا لحالة افتراضية ، بهدف التاكد من صلاحية النموذج المقترح وقابليته التطبيق في الحياة العملية ، أما عند الحاجه إلى إجراء التطبيق على حالة واقعية ، فإن ذلك يتطلب ضرورة ترافر بيانات عن منشأت قائمة في السوق ومضى عليها فترة معقولة ، وهو الأمر غير المتوافر في الوقت الحالي ، نظرًا لحداثة تلك المشروعات وعدم نشر كم معقول من البيانات عنها ، وهو مانتمني القيام بتنفيذه في بحوث أخرى قادمة بمشيئة الله ، حينما يستقر وضع هذه المشروعات في الستقبل .

من كل ماتقدم يستطيع الباحثان التأكيد والإشارة إلى أن ما أمكن تحقيقة خلال هذا البحث يمثل تأصيلا علميًا جيدًا كل من نظامى تحديد التكلفة بالتدفق المكسى والفائض المحاسبي ، كما أن هذا التأصيل قد عمل أغلب الوقت على محاولة الريط وإحداث التكامل بين المنهجين السابقين بما يساعد بدوره على تحقيق أهداف مشروعات الإنتاج الفورى ، وقد تمت ترجمة كل ما تقدم عند تصميم النموذج الكمي في نهاية

البحث ، بما يعمل على تحقيق الهدف النهائي له ، ويما يدعم توجهات مشروعات الإنتاج الفوري نحو تطوير الأداء وتحقيق اعتبارات التطور المستمر .

۵ - نتائج البحث والتوصيات :

خلال هذه الدراسة تمت مناقشة نظامي تحديد التكلفة بالتدفق العكسي والفائض المحاسبي ، وذلك بهدف التأصيل العلمي لكل منهما وبيان مدى صلاحيتهما للاستخدام في تحقيق أهداف مشروعات الإنتاج الفورى ومدى التكامل الذي يمكن تحقيقه فيما بينهما ، وذلك بهدف تحقيق اعتبارات تخفيض التكلفة والتطور المستمر ، وهما اللازمان لتحقيق أهداف مشرعات الإنتاج الفورى ، وذلك من خلال دراسة انقسمت إلى أربعة أجزاء متكاملة .

وفى الجزء الأول نوقشت أهم مقومات مشروع الإنتاج الفورى ، وتبين أنها تمثل المشروعات المتكاملة التي تعمل على تحقيق رغبات المستهلك في حينها وذلك من خلال تنفيذ سياسات الشراء والإنتاج والتسليم الفورى ، بناء على خطط تقسيم المشروع إلى مجموعة من خلاياً الإنتاج المستقلة التي يعمل فيها مجموعة من العمال نوى المهارات والتخصيصات المتنوعة ، وذلك كله في إطار خطة لنظام التكلفة تهدف ليس فقط إلى رقابة التكلفة وإنما إلى تخفيض التكلفة .

أما الجزء الثانى فقد ناقش مراحل واعتبارات تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق المحكسى ، وقد تركزت الدراسة فى هذا الجزء على محاولة التأصيل العلمى لهذا النظام ، وبيان ضرورات تطبيقه فى مشروعات الإنتاج الفورى ، وتبين من دراسة هذا الجزء أن نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى يسير على أساس تسعير المخرجات بابتاع نظام التكلفة المعارية ، وتسعير المدخلات بناء على التكلفة الفعلية ، وذلك كله فى ضوء خطة للارتجاع تبدأ من المخرجات وترتجع للخلف لتسعير المدخلات ، مع تواجد اشتراطات عدم تواجد مخزون سلمى ، والتوجه نحو تخفيض تكلفة القياس ، وذلك من خلال تبسيط الإجراءات المحاسبية . وتوصل الباحثان من خلال هذا الجزء إلى التوصية بضرورة إجراء المزيد من البحوث على نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، ومحاولة

إنخال بعض التطوير على مبادئ المحاسبة المتعارف عليها ، والتى تحكم الأداء المهنى والفنى لمحاسبة التكاليف بما يأخذ فى اعتباره النتائج الستمدة من تطبيق نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، وطرق التسجيل المقترحة وفقاً له ، إلا أنه قد تبين من مناقشة نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسى ، أنه بالرغم من اهتمامه بتخصيص التكلفة ، إلا أنه لم يعط الأنشطة ذات التكلفة المرتفعة أهمية وتركيزاً خاصاً فى الدراسة بهدف تخفيض التكلفة ، وهو الأمر الذى حتم دراسة نظام الفائض المحاسبى ، الذى يسير وفقاً للتحميل المتغير التكلفة .

فى الجزء الثالث ، تم إجراء دراسة علمية تحليلية على نظام الفائض المحاسبي
بهدف إحداث التأصيل العلمي له ، وذلك رغبة في إيجاد علاقة تكاملية بينه وبين نظام
تحديد التكلفة بالتدفق العكسي من ناحية وبينه وبين مشروعات الإنتاج الفوري من
ناحية أخرى . وقد تبين أن نظام الفائض المحاسبي الذي يسير وفقًا لمبادئ التحميل
المتغير التكلفة ، يعمل على تحليل الانشطة إلى أنشطة متحكمة وأنشطة غير متحكمة في
الأداء ، بهدف إخضاع الأولى منهما الرقابة الفعلية لتحفيض التكلفة . واقترح الباحثان
خلال مناقشة هذا الجزء عددًا من الآراء الهامة التي تعمل على بيان كيفية جدولة
مدى التكامل فيما بين نظام تحديد التكلفة بالتدفق العكسي ونظام الفائض المحاسبي ،
كما تبينت أهمية كل منهما للتطبيق في مشروعات الإنتاج الفوري ، وأشارت الدراسة
من خلال هذا الجزء إلى التومية بضرورة تعدد وتنوع أنظمة التكاليف المستخدمة في
مشروعات الإنتاج الفوري ، نظراً الحاجة إلى معلومات تكاليف متكاملة وفورية ومتنوعة
تلاثم العديد من القرارات التي تواجه تلك المشروعات .

أما الجزء الرابع ، فقد تناول النموذج المقترح لإحداث التكامل بين النظامين مما ، وأهمية كل ذلك في توفير المعلومات اللازمة لاتخاذ القرارات المختلفة ، على المدى القصير ، وفي الظروف والاعتبارات الإستراتيجية المحيطة بالمشروع ، كما أشار التحليل إلى وحدة النتائج التي يمكن الحصول عليها من كلا النظامين السابقين ، والخاصة بتكفة القياس المحاسبي ووحدة الهدف الخاصة بتوفير معلومات فورية ومتنوعة وأخيراً تخفيض إجراءات القياس المحاسبي ، بما يلائم اعتبارات المشروعات الفورية التي تسعى نحو تخفيض إجراءات ومراحل العمل المحاسبي ، بما يخفض من

الإجراءات المصاسبية التى لا تضيف قيمة وبالتالى تخفيض مجالات الضياع والإسراف .

وقد جات الصياغة الرياضية للنموذج المقترح مواكبة للأهداف والنتائج المستهدفة من تكامل النظامين معًا ، كما أخذت الصياغة الشكل المتطور ادالة قيم شابلي (المستمدة من تطبيق نظرية المباريات) وذلك مع مراعاة تعدد الأطراف المؤثرة في حجم وطبيعة الفائض المحاسبي المستهدف تحقيقه ، والتثني في دالة قياس الفائض بالقدرة التشغيلية لكل خلية من خلايا الإنتاج المشتركة في مباراة تحقيق الهدف ، وأخيراً إكساب النموذج صفة الحركية ، وجاء النموذج بالمسياغة السابقة السابقة وتطوير الأداء التي تسعى إلى تحقيقها نماذج تحديد التكلفة بالتدفق العكسي والفائض المحاسبي ، وهي نفس الأهداف التي تسعى إلي تحقيقها مشروعات الإنتاج الفورى ، تدعيمًا لاعتبارات التطور المستمر ، مما يشير بشكل واضح إلى أهمية النموذج الرياضي ، وفاعليته في تأصيل مفاهيم التكلفة موضوع هذا البحث والعمل على تطوير استخدامها بما يطور أداء مشروعات الإنتاج الفورى .

ولزيد من التأكد من صلاحية النموذج المقترح ، فقد تم تطبيق النموذج على حالة المتراضية ، واتضع من التطبيق صحة الافتراضية ، واتضع من التطبيق صحة الافتراضات والأهداف التى بنى من أجلها النموذج ، وجات التحالفات المختلفة مواكبة ومتأثرة بالقدرة التشغيلية لكل خلية إنتاجية ، كما نتج في النهاية الجزء المخصص لكل خلية من الموارد المتحكمة بما يدعم ويعظم الفائض الحقق بالنسبة لها ويتواءم مع مقدرتها التفاوضية ، ويما ينعكس بعوره في النهاية على تعظيم الفائض النهائي للمشروع وتمم سياسات تخفيض التكلفة والتطور المستمر .

وخلص الباحثان من كافة مراحل الدراسة السابقة إلى مايلي:

الدعوة إلى أهمية الأخذ بمفاهيم التكاليف الحديثة والسعى نحو التأصيل العلمى
 لها ، لحاجة بيئة التطبيق العملى للاستفادة من تلك المفاهيم .

 ٢ - ضرورة تتويع نظم التكاليف المطبقة في مشروعات الإنتاج الفوري ، وضرورة إعطاء هذه المشروعات أهمية وتركيرًا خاصًا في دراستها ، لبدء ظهورها في

- البيئة المحلية والعالمية ، مع العمل على إيجاد درجة من الترابط والتزامن بين تلك الأنظمة المختلفة لتحقيق أقصى استفادة منها .
- ٣ ضرورة السعى نحو تطوير بعض مبادئ المحاسبة المتعارف عليها أو إضافة بعض المبادئ الأخرى إليها بصفة خاصة ، فيما يتعلق بتخصيص التكلفة ، والتقويم ، وتدفق إجراءات المحاسبة بما يلائم مشروعات الإنتاج الفورى وأيضًا تلك المتعلقة بالمخزون السلعى ، وأخيرًا تلك الخاصة بتحديد التكلفة على مستوى الأنشطة وليس على مستوى المنتجات ، لتواكب التطورات الحديثة في مفاهيم التكاليف وإجراءات التسجيل والقياس المحاسبي .
- خرورة تطوير مناهج محاسبة التكاليف بتك التطورات المقترحة ، حتى يأتى
 خريج أقسام المحاسبة مؤهلاً لمسايرة التطورات الحديثة في نوعية المشروعات .
- ضدرورة تناول أنظمة التكاليف معضدوع الدراسة خلال هذا البحث بعزيد من التحليل ، نظرًا لندرة ماكتب في هذه الموضوعات ، ولحاجة المكتبة العربية إلى المزيد من الدراسات بشائها .
- ٦ العمل على تطوير النموذج المقترح خلال هذا البحث ومحاولة تطبيقه على حالات حقيقية ، تستمد بياناتها من مشروعات إنتاج فورى ، حتى يمكن بذلك تحقيق النفع المستهدف من النموذج المقترح .

الهوامش

- S. M. Bragg: Just in Time Accounting; How to Decrease Cost, John (1)
 Wiely & Sons, (1996).

 G. Signal, and R. Kulegze, "The Coming Changes in Management As. (7)
- G. Siegel, and B. Kulesza: "The Coming Changes in Management Accounting", Management Accounting, January (1996), pp. 43 47.
- R. D. Mcilhattan: "The Jit., Philosophy", Management Accounting, (r) September, (1987), pp. 20 - 26.
- M. R. Ostrenga, T. R. Ozan, R. D. Mellhatton, and M. D. Harwood: Total Cost Management, John Wiely & Sons, (1992).
- R. S. Kaplan, and D. Norton: "The Balanced Scorecard-Measures That (2) Drive Performance", **Harvard Business Review**, January-February, (1992).
- A. P. Curatala, JIT., : "Adoption Costs" Management Accounting, september (1996), P. 14
- M. Bromwich and A. Bhimani: Management Accounting: Pathways (Y)

 Progress, The Chartered Institute of Management Accounting, London,
 (1995).
- D. Ashton, T. Hopper and R. W. Scapens: Issues in Management (A)
 Accounting, Second Edition, Prentice Hall, London, (1995).
- E. Harris: "The Impact of Just-in-Time Production on Product Cost Information Systems", **Production and Inventory Management Journal**, First Quarter. (1990), pp. 44-48.
- R. Balakrishama: "Information Aquisiton and Resource Allocation Division", The Accounting Review, Vol. 66, No. 1, January (1991), pp. 120-139.

- L. Heitger, P. Ogan, and S. and Matulich: Cost Accounting, Second (\) Edition, South Western Publishing Co., Ohio, (1992).
- C. T. Horngren, G. Foster, and S. Dator: Cost Accounting A manaquerial Emphasis, Eighth, Prentice hall international Editions, (1994).
- D. R. Hansen, and M. M. Mowen: Management Accounting, Fourth (\(^{\tr}\))
 Edition Southwestern College Publishing, Ohio, (1997).
- M. V. Tatikonda: "Just-in-Time and Modern Manufacturing Environ- (\footnote{1})
 ments: Implications for Cost Accounting," **Production and Inventory Management**, (1988).
- M. Tanaka, T. Yoshikawa, J. Innes, and F. Mitehell ; Contemporay (10) Cost Management, Chapman & Hatl, London, (1995).
- M. L. Hirsch, and J. G. Louderback: Cost Accounting; Accumulation, (11)

 Analysis and Use. Third Edition. South-Western Publishing Co., (1992).
- D. R. Hansen, and M. M. Mowen, Op. Cit. (\(\nabla\))
- R. Cooper, and W. B. Chew: "Control Tomorow's Costs Through To- (\(\mathbb{N}\)) day's Designs", **Harvard Business Review**, January-February (1996), pp. 88-97.
- L. Heitger, P. Ogan, and S. Matulich, Op. Cit. (11)
- M. Tanaka, T. Yoshikawa, J. Innes, and F. Mitehell, Op. Cit. (Y-)
- G. J. Staubus: "Activity, Costing: Twenty Years on", Management Ac- (11) counting Research, Vol. 1, No. 4, December (1990), pp. 249-264.
- T. L. Estrin, J. Kator and D. Alpers: "Is ABC Suitable for Your Company", Management Accounting, April. (1994), pp. 40-45.
- D. T. Hicks, : Activity Based Costing for Small and Mid Sized Busi- (m) ness, John Wiley & Sons Inc, (1992) .
- J. B. MacArthur: "From Activity-Based Costing to Throughput Account- (Y1) ing", Management Accounting, April (1996), pp. 30-38.

J. B. MacArthur : "Zero-Base Activity Based Costing", Journal of Cost Management , winter (1993a), pp. 45-49 .	(٢٥)
R. V. Calvasina, E. J. Calvasina, and G. E. Calvasina: "Management Accounting", December (1989), pp. 41-45.	(٢٦)
D. Dougdale, and T. Colwyn: "Accounting for Throughput: Part 1-The Theory," Management Accounting, April (1996), pp. 24 - 29.	(۲۷)
J. B. MacArthur: "Theory of Constraints and Activity Based Costing: Friends or Foes", Journal of Cost Management , Summer (1993 b), pp. 50-56.	(YA)
J. S. Holmen : "ABC Vs., TOC; It's a Matter of Time", Management Accounting , January (1995), pp. 37-40.	(٢٩)
T. L. Estrin, J. Kator, and D. Albers; Op. Cit.	(Y·)
R. V. Calvasina, E. J. Calvasina, and G. E. Calvasina, Op. Cit.	(۲۱)
C. Drury: Management and Cost Accounting, Chapman & Hall, Third Edition, (1992).	(77)
D. Dougdale and T. Colwyn, Op. Cit.	(۲۲)
D. Gallaway and D. waldron: "Measure Your Way to Profit", Certified Accountant, May (1988).	(41)
D. Dougdale and T. Colwyn, Op. Cit.	(Ya)
J. Darlington, J. Innes, F. Mitchell and Woodward: "Throughput Accounting: The Carrett Automotive Experience", Management Accounting", (UK), 70, (1992), pp. 32-38.	(٢٦)
M. Tanaka, T. Yoshikawa, J. Innes, and F. Mitchell, Op. Cit.	(YY)
M. Tanaka, T. Yoshikawa, J. Innes, and F. Mitchell, Op. Cit.	(۲A)
M. Tanaka, T. Yoshikawa, J. Innes, and F. Mitchell, Op. Cit.	(٢٩)
C. T. Horngren, G. Foster and S. Dator, Op. Cit.	(1.)

R. Balakrishman, Op. Cit.

- (E1)
- J. B. MacArthur: "Theory of Constraints and Activity Based Costing: (^{LY}) Friends or Foes", Journal of Cost Management, Summer (1993b), pp. 50-56.
- T. L. Estrin, J. Kator and D. Albers, Op. Cit. (27)
- L. S. Shapley, The Value of an N-Person Game, in Kuhn, HW., and (£1) Tucker, A W., (eds): Contributions to the Theory of Games, Princeton University, (1953).
- (٤٥) محمد مصطفى الجبالى: «نموذج مقترح لتخصيص التكاليف الصناعية العامة فى ضوء نظرية الوكالة ، دراسة نظرية ، مجلة جامعة الملك سعود ، كلية العلوم الإدارية ، (١٩٩٤م) العدد الثانم ، صر ص (٣٧٠-٢٧٩) .
- R. Balakrishman, Op. Cit.

- (73)
- F. Gul: "Bargaining Foundation of Shapley Value", Economerica, Vol. ^(εγ) 57, No. 1, January (1989), pp. 210-225.
- A. Charnes, J. Rausseau, and L. Seiford: "Complements, Hommollifier (^{{4}A)} and Propensity to Disput", International Journal of Game Theory, 7, (1978), pp. 355-370.
 - ، محمد مصطفی الجبالی = مرجع سابق = ص ص = (۲۸۰–۲۹۰) محمد مصطفی الجبالی = محمد مصطفی =
- R. P. Magee: "Variable Cost allocation in a Principal/ Agent Setting", (**)

 The Accounting Review, Vol. LXIII, No. 1, January (1988), pp. 1-20.
- M. M. Gibbons: An Introduction to Game Theoretic Modelling, Addi- (**) son-Wesley Publishing Company, Inc., (1992).
- J. Demski: "Line Item Reporting, Factor Aquisition, and Subcontracting", (*Y)

 Journal of Accounting Research, Autumn (1986), pp. 250-269.
- (٥٢) محمد مصطفى العبالى ، مرجع سابق ، ص (٢٩٦) . ولقد استخدام برنامج البيسك الموجود في البحث ، بعد إنخال بعض التعديلات الطفيفة عليه ليلائم طبيعة البحث الجارى .

المراجع

أولاً - المراجع العربية :

- محمد مصطفى العبالى: «نموذج مقترح لتخصيص التكاليف الصناعية العامة فى ضعوء نظرية الوكالة ، دراسة نظرية » م**حلة جامعة الملك سعود** ، كلية العلوم الإدارية . (١٩٩٤م) ، العدد الثاني ، ص ص (٢٢٥-٢٩٩) .

ثانيًا - المراجع الأجنبية :

- Ashton D., Hopper T., and Scapens RW., : Issues in Management Accounting, Second Edition, Prentice Hall, London, (1995).
- Balakrishman R., : "Information Aquisition and Resource Allocation Division", The Accounting Review, Vol. 66, No. 1, January (1991).
- Bhimani A., and Bromwich M., : "Accounting for Just-in Time Manufacturing Systems", CMA Magazine, February (1991).
- Bragg, SM., : Just in Time Accounting; How to Decrease Cost, John Wiely & Sons, (1996).
- Bromwich, M., and Bhimani A., : Management Accounting: Pathways to Progress, The Chartered institute of Management accounting, London, (1995).
- Calvasina, R. V., Calvasina, E. J., and Calvasina, G. E., : "Accounting Myths", Management Accounting, December (1989).
- Charnes, A., Rausseau, J., and Seiford, L.,: "Complements, Hommollifier and Propensity to Disput", International Journal of Game Theory, 7, (1978).
- Cooper, R., and Chew, WB.,: "Control Tomorrow's Costs through Today's Designs", Harvard Business Review, January-February (1996).
- Curatala, AP., JIT., : "Adoption Costs", Management Accounting, September (1996).
- Darlington J., Innes, J., Mitchell F., and Woodward J., : "Throughput Ac-

- counting; The Carrett Automotive Experience", Management Accounting, (UK), 70, (1992).
- Demski, J., : "Line Item Reporting Factor Aquisition and Subcontracting", Journal of Accounting Research, Autumn (1986).
- Dougdale, D., and Colwyn, T., : "Accounting for Throughput: Part 1-The Theory", Management Accounting, April (1996).
- Drury, C.,: Management and Cost Accounting, Chapman & Hall, Third Edition, (1992).
- Estrin TI., Kator J., and Aibers D., : "Is ABC Suitable for Your Company", Management Accounting, April (1994)
- Gallaway D., and Waldron D., : Measure Your Way to Profit, Certified Accountant, May (1988).
- Gibbons, M.M.,: An Introduction to Game Theoretic Modelling, Addison-Wesley Publishing Company, Inc., (1992).
- Gul, F., : "Bargaining Foundation of Shapley Value", Econometrica, Vol. 57, No. 1, January (1989).
- Hansen, D R., and Mowen M. M., : Management Accounting, Fourth Edition, South Western College Publishing, Ohio, (1997).
- Harris E.,: "The Impact of Just-in -Time Production on Product Cost Information Systems", Production and Inventory Management Journal, first Quarter, (1990).
- Heitger, L., Ogan, P., and Matulich, S.,: Cost Accounting, Second Edition, South Western Publishing Co., Ohio, (1992).
- Hicks, D.T.,: Activity Based Costing for Small and Mid Sized Business, John Wiley & Sons Inc., (1992).
- Hirsch, M L., and Louderback, JG.,: Cost Accounting: Accumulation, Analysis and Use, Third Edition, South-Western Publishing Co., (1992).
- Hirst, M.,: "Accounting Education and Advanced Cost Management Systems", Australian Accountant, December (1990).
- Holmen, J S.,: "ABC Vs., TOC: It's a Matter of Time", Management Accounting, January (1995).

الإدارة العــــامــة ١٧٣

- Horngren, C T., Foster, G., and Dator, S., : Cost Accounting-Amanagerial Emphasis, Eighth Eddition, Prentice Hall International Editions, (1994).
- Kaplan, R S., and Norton, D., : "The Balanced Scorecard-Measures That Drive Performance", Harvard Business Review, January-February (1994).
- MacArthur, J B.,: "From Activity-Based Costing to Throughput Accounting", Management Accounting, April (1996).
- MacArthur, J B., : "Zero-Base Activity Based Costing", Journal of Cost Management, Winter (1993).
- MacArthur, JB., : "Theory of Constraints and Activity Based Costing:
 Friends or Foes", Journal of Cost Management, Summer (1993).
- Magee, R p., : "Variable Cost Allocation in a Principal/ Agent Setting", The Accounting Review, Vol. LXIII, No. 1, January (1988).
- Mcilhattan, R D.,: "The JIT., Philosophy", Management Accounting, September (1987).
- Ostrenga, MR., Ozan, TR., Mellhatton, RD., and Harwood, MD., : Total Cost Management, John Wiely & Sons, (1992).
- Schnicderjans, M J., : Topics in Just-in-Time Management, Allyn & Bacon, (1993).
- Shapley, L S.,: "The Value of an N-Person Game", in Kuhn, H W., and Tucker, A W., (eds), Contributions to the Theory of Games, Princeton University, (1953).
- Siegel, G., and Kulesza, B.: "The Coming Changes in Management Accounting", Management Accounting, January (1996).
- Staubus, G. J., : "Activity Costing: Twenty Years on", Management Accounting Research, Vol.1, No. 4, December. (1990).
- Tanaka, M, Yoshikawa, T., Innes, J., and Mitchell, F., : Contemporary Cost Management, Chapman & Hall, London, (1995).
- Tatikonda, M V.,: "Just-in time and Modern Manufacturing Environments; Implications for Cost Accounting", Production and Inventory Management, (1988).

- الإدارة العــــامـة ■ المجلد السابع والثلاثون ■ العـــــدد الرابع شــــدوال ۱٤۱۸ هــ • ـــبوال ۱۹۹۸م
- التعلم التنظيمى : مدخلاً لبناء المنظمات القابلة للتعلم

. و. عبدالرجون بن أجود هبجان *

مقدمة:

يعد مفهوم التعلم التنظيمي من المفاهيم المغيبة - تقريبًا - في أدبيات الإدارة المربية - هذا الغياب الملحوظ لمناقشة مفهوم التعلم التنظيمي في هذه الأدبيات ربما يكون له ما يبرره في الماضي ، حيث كان التركيز موجهاً بالدرجة الأولى نحو بناء للنظمات وتطبيق العمليات الإدارية ومحاولة توظيف بعض مفاهيم الإدارة الحديثة ؛ كالإدارة بالأهداف وحلقات الجودة ، وذلك بما يضمن تحقيق الأهداف التي من أجلها أوجدت هذه المنظمات بشيء من الفاعلية والكفاءة - هذا الوضع لم يعد مقبولاً في الاوت الراهن ، وإن كان ذلك بالطبع لايعني إغفال أهمية بناء المنظمات أو العمليات الإدارية ، حيث تواجه منظمات اليوم العربية منها وغير العربية - كما ستواجه في المستقبل - العديد من التغييرات والتحديات سواء في أبنية هذه المنظمات أو قيمها أو أنشطتها أو إنتاجها ، وذلك بسبب التغييرات الاقتصادية والاجتماعية التي تتعرض لها المجتمعات التي تعيض لها الماجتمات التي تعيض لها المجتمعات التي تعيض لها المتعمدات التي تعيض لها المجتمعات التي تعيش وتعمل في ظلها هذه المنظمات (1) .

فالمنظمات الحكومية – على سبيل المثال – تواجه تحديات لم تكن موجودة في السابق حيث يطالب الواطنون أو المستفينون من خدمات هذه المنظمات بسرعة الاستجابة الماليهم مع ضرورة توافر الجودة العالية في هذه الضمات على الرغم مما تعايشه هذه النظمات من خفض في ميزانياتها وعدد القوى العاملة فيها . وبالمقابل

أستاذ الإدارة العامة المشارك بمعهد الإدارة العامة ~ الرياض .

فإن منظمات القطاع الخاص ليست بأسعد حال من منظمات القطاع المكومى حيث تعيش جواً من التنافس القوى فيما بينها سواء كان ذلك على المستوى المحلى أو المستوى العالمي حيث حتم عليها هذا التنافس البحث عن أفضل البدائل من أجل تقديم منتجاتها بسعر أقل وجودة أعلى يضمنان لها الاستمرار والبقاء في ظل هذا التنافس .

هذه التغييرات والتحديات السريعة والخطيرة التى تعيش فى ظلها منظمات اليوم أملت وستملى عليها فى المستقبل ضرورة أن تكرن لديها القدرة على إعادة ترتيب أوضاعها والاستفادة من خبراتها وتجاربها السابقة ، وتفعيل هذه الخبرات والتجارب فى مواجهة هذه التغييرات والتحديات وهو مايعنى بالضبط تبنى فلسفة مفهوم التعلم التظيمى .

من هذا المنطلق فإننا سوف نعالج فى هذه المقالة مفهوم التعلم التنظيمى باعتباره من المفاهيم المهمة فى أدبيات الإدارة التى يمكن أن توظفها المنظمات لمعالجة مشكلاتها والارتقاء بخدماتها ومنتجاتها بما يضمن لها البقاء والاستمرار

أهداف اللقالة :

يتمثل الهدف الرئيسي لهذه المقالة في إلقاء الضوء على مفهوم «التعلم التنظيمي» باعتباره من المفاهيم الهامة في حقل الإدارة والتنظيم الإداري في الوقت الراهن. هذا الهدف من المكن تفصيله من خلال الفايات التالية:

 ١ - التعريف بمفهوم التعلم التنظيمي وذلك من خلال تقديم أراء المنظرين في هذا الشأن واستخلاص التعريف المناسب لهذا المفهوم مع إبراز خصائصه وأهميته .

٢ - تقديم نموذج التعلم التنظيمي مع شرح مكونات هذا النموذج -

٣ - وصف ألية بناء المنظمات القابلة للتعلم مع التركيز على نموذج مراحل التخطيط
 الأربع للتعلم التنظيمي .

وعلى الرغم من أن عملية التعليم غالباً ما تكون بطيئة وصعبة ، فإنها عملية مهمة حيث يمكن إدارتها من أجل تحقيق أفضل النتائج ،

منهج الدراسة :

اعتمد الباحث فى كتابته على منهج البحث المكتبى القائم على فحص وتحليل ما هو متوفر من الأدبيات فى مجال التعلم التنظيمى ، وذلك من أجل تحقيق أهداف المقالة ، وتبعاً لذلك فقد تم تقسيم أجزائها على النحو التالى :

- ١ التعلم التنظيمي : مفهومه وأهميته ٠
 - ٢ -- عملية التعلم التنظيمي -
 - ٣ بناء المنظمات القابلة للتعلم -
 - ٤ خاتمة ٠

القسم الأول - التعلم التنظيمي : مفهومه وأهميته :

على الرغم من تأصل مفهوم التعلم التنظيمى فى مجال علم السياسة والاقتصاد وعلم الاجتماع والأحياء وعلم التحكم ونظرية التنظيم (٢) ، فإنه يمكن القول بأن من أولى المسعوبات التي تواجه الباحث فى هذا الموضوع هو الوصول إلى تعريف إجرائى لهذا المفهوم يعيزه عن غيره من المفاهيم التنظيمية الأخرى كالتغيير والتكيف ، كما يقبل به فى نفس الوقت الباحثون كأساس للدراسة فى هذا المجال .

هذه الصبعوبة في تعريف مفهوم التعلم التنظيمي دفعت كالاً من تشاندلر (۱۹۷۵م) و بدنكان – Jelinek (۱۹۷۵م) ، وجيلينيك – Jelinek (۱۹۷۵م) ، وحيلينيك – Jelinek (۱۹۷۵م) ، وميلير وفريسن – Jelinek (۱۹۷۵م) Miller and Friesen (۱۹۷۸م) وارجوس – Argyris (۱۹۸۸م) Miller and Friesen (۱۹۸۸م) واربوبي وسيالس – (۱۹۸۲م) (۱۹۸۹م) (۱۹۸۹م) ، وغيرهم كثير إلى محاولة Tobey and Sales وماركواردت – Marquardt م) ، وغيرهم كثير إلى محاولة تعريف وتطوير مفهوم التعلم التنظيمي ، وتحديد مكوناته وتمييزه عن غيره من المفاهيم التنظيمية الأخرى ، هذه المحاولات من قبل هؤلاء الباحثين في تعريف مفهوم التعلم التنظيمي كانت منطقة من مناهج متعددة أملتها تخصيصاتهم وتظرتهم للموضوع ، مما أنى بدوره إلى مزيد من الاختلاف والغموض حول تعريف هذا المفهوم .

على أن هذه الصعوبة فى تعريف مفهوم التعلم التنظيمي ليست فى الواقع وليدة اليوم بل إنها تعود فى أصلها إلى ما قبل ثلاثة عقود وذلك عندما حاول سيمون – اليوم بل إنها تعود فى أصلها إلى ما قبل ثلاثة عقود وذلك عندما حاول سيمون – Simon (١٩٦٩م) أن يعرف التعلم التنظيمية والنجاح فى تحديد هذه المشكلات وعلاجها من قبل الأفراد العاملين فى المنظمات بما ينعكس على عناصر ومخرجات المنظمة ذاتها (6).

هذا التعريف الذى قاله سيمون (١٩٦٩م) يشير إلى أن التعلم يتضمن بصفة عامة عنصرين أساسين هما : الوعى بالمشكلات المرتبط بمستوى المعرفة الموجوبة في المنظمة ، والمخرجات الناجمة عن هذا الوعى والمبنية على الإجراءات التي تتخذها المنظمة في التعامل مع هذه المنكلات ، أقد وجه تعريف سيمون (١٩٦٩م) المفهوم التنظيمي انتباه الباحثين إلى إعادة التفكير في تعريف التعلم ذاته ، حيث عرفة فريق من علماء التنظيم على أساس أنه يمثل رئية أو معلومات جديدة في حين عرفة فريق ثان على أساس فريق ثان على أساس فريق ثان على أساس في معرد الإجراءات أن التصرفات التي تقوم بها المنظمة ، في الوقت الذي استقر فيه رأى فريق رابع على النظر إلى تعريف التعلم باعتباره يمثل مزيجاً مشتركاً من التعاريف السابقة (١٠).

على أن مشكلة تعريف التعلم التنظيمى لم تقف عند مجرد تعريف مفهوم التعلم فى حد ذاته ، فقد وجد الباحثون أيضاً صعوبة فى التقريق بين هذا المفهوم ومفاهيم أخرى كالتكيف والتغيير وعدم التعلم ، بل يمكن القول بأن هناك بعض الباحثين الذين استخدموا فى كتاباتهم مفاهيم تعد الآن جزءً من المتعلم المتنظيمى وإن لم تصمل مصطلح التعلم ، من ذلك - على سبيل المثال - مفهوم كوفمان - Kaufman (١٩٧٣م) عن التغذية المرتدة فى الحكومة ، ومفهوم التقويم الذاتى فى المنظمات عند ويلدافسكى - Wildavsky (١٩٧٩م) با إضافة إلى العديد من الأدبيات الواسعة فى مجال نشر وتوظيف المعلومات والإبداع والتكيف فى المنظمات (٧) .

هذا الخلط والتشوش الموجود بين الباحثين والمتعلق بتعريف مفهوم التعلم ومن ثم مفهوم التعلم ومن ثم مفهوم التعلم التنظيمي ، دفع العديد من الباحثين في حقل التنظيم الإداري إلى محاولة إيجاد تعريف محدد لمفهوم التعلم التنظيمي وتمييزه عن غيره من المفاهيم الأخرى ، هذه الجهود نراها ماثلة في المحاولات التي قام بها أرجرس — (١٩٨٢) Argyris (الذي

يعتبر بحق رائداً في هذه المجالات عيث عرف التعلم التنظيمي على أنه دعملية كشف وتصحيح الأخطاء (^) - وتبعاً لهذا التعريف فقد ميز أرجرس بين نوعين من التعلم ، هما : التعلم نو الاتجاه الأحادي ، وهو التعلم الذي ينبع من تمسك المنظمة بسياساتها الراهنة في محاولة تحقيق أهدافها وتجنب الكشف عن أخطائها ومحاولة تصحيحها ، والآخر التعلم نو الاتجاه المزدوج ، وهو التعلم الذي يتحدى الافتراضات أو المسلمات التي تقوم عليها السياسات والأهداف الحالية ومحاولة كشف الأخطاء وتصحيحها وذلك من أجل تقديم المزيد من الفهم الشامل والمنظم للقوى التي تدفع المنظمة التحقيق هذه السياسات أو الأهداف ،

لهذا يعتقد أرجرس بأن المنظمات تواجه صعوبة في النعلم ، وأن هذه الصعوبة تعود في جزء منها إلى أن المنظمات من الغادر أن تعيد النظر في المسلمات أو السلوك السائد فيها ، كما أن الكثير منها يحجم عن الاعتراف بأخطائها وتصحيحها ذلك الذي يمثل جوهر التعلم التنظيمي (1) .

من ناحية أخرى ، فقد عرف كُلُّ من فايول وليلس - Fiol and lyles (م١٩٨٥) التعلم التنظيمي على أنه «عملية تحسين الإجراءات التي تقوم بها المنظمة وذلك من أجل استخدام واستيعاب المعلومات بطريقة أفضل » (١٠٠) . أما برود تريك - Brodtric (١٩٠٠) فيعتقد أن التعلم التنظيمي أكثر من مجرد التكيف لهذا ينظر إليه على أنه عملية مقصودة تعكس خبرة وتوقعات المنظمة (١٠) .

هذه التعريفات السابقة التعلم التنظيمي وغيرها وجدت أذاناً صاغية لدى سينج -Senge (١٩٩٤م) الذى حاول توضيح معنى وفن ممارسة التعلم التنظيمي ، حيث أوضح بأن جوهر التعلم التنظيمي هو «تحول في التفكير من النظر إلى أنفسنا باعتبارنا منفصلين عن العالم إلى كوننا متصلين بهذا العالم ، ومن النظر إلى المشكلات باعتبارها ناجمة عن تصرفات شخص آخر أو بسبب حدوث ظرف خارجي ، إلى النظر إليها باعتبارها ناجمة عن تصرفاتنا الذاتية ، ويناء على ذلك فإن التعلم التنظيمي في رأيه هو «الوسيلة التي من خلالها يكتشف الأفراد في المنظمات باستمرار كيف أنهم هم الذين يشكلون الواقع الذي يعملون فيه وكيف أن باستطاعتهم تغيير ذلك الواقع (١٤)

إن التعريف الذي أورده سينج (١٩٩٠ ، ١٩٩٤م) للتعلم التنظيمي يشير في طياته

إلى أهمية المعلومات والغبرة كأساس لهذا التعلم الذي يترتب عليه إدراك الأفراد لدورهم في تشكيل الواقع التنظيمي للمنظمات التي يعملون فيها على تغيير هذا الواقع بهذا الواقع و لهذا نجد روبي وساليس حيث يعرفان التعلم التنظيمي على أهمية المعلومات في عملية التعلم التنظيمي على أنه «عبارة عن عملية اكتساب المعلومات وتخزينها في ذاكرة المنظمة والوصول إلى هذه المعلومات ثم مراجعتها وتنقيحها من حين الآخره (١٣) هذا التأكيد على وجوب النظر إلى التعلم التنظيمي باعتباره عملية اكتساب معلومات نجده ماثلاً أيضاً في كتابات بيكسون الانتظيمي باعتباره أكثر من مجرد اكتساب المعلومات ووجوب النظر إلى مفهوم التعلم التنظيمي باعتباره أكثر من مجرد اكتساب المعلومات بئن التعلم التنظيمي ليس مايعرفة أعضاء المنظمة كمجموعة من معارف ومعلومات ، بل ألتعلم التنظيمي ليس مايعرفة أعضاء المنظمة كمجموعة من معارف ومعلومات ، بل والمهم، وإن كان ذلك لايلغي أهمية التعلم القلم الدم العلومات على الأشياء الموجودة من معارف كلاشياء الموجودة من

هذا الشرح لمفهوم التعلم التنظيمى من وجهة نظر ديكسون وربطه بالتعلم الجماعى يتطابق إلى حد كبير مع وجهة نظر كل من أرجرس وشون -- Argyris and Shown (١٩٧٨م) اللذان ذكرا بأنه لايوجد تعلم تنظيمى دون وجود تعلم فردى أو شخصى وأن التعلم الفردى وإن كان ضرورياً لتحقق التعلم التنظيمى فإنه شرط غير كاف لنجاحه (١٠٠) .

وأخيراً ينبهنا ماركواردت - Marquardt) إلى ضرورة التفريق بين مفهومي المنظمات القابلة للتعلم والتعلم والتعلم التنظيمي ، فيما يتعلق بالمنظمات القابلة للتعلم فقد عرفها ماركواردت على أنها «المنظمات التي تعمل بشكل قوى وجماعي ، حيث تعمل على الدوام على تحوير نفسها ، بحيث تكرن قادرة على جمع وإدارة واستخدام المعلومات من أجل ضمان تحقيق الأهداف المناطة بها » لهذا فإننا من وجهة نظر ماركواردت ، عند ما نتحدث عن مفهوم المنظمات القابلة للتعلم ، فإننا نركز على بنية الععلية التعليمية (ماذا - What) حيث نصف أنظمة ومبادئ وخصائص المنظمات التي تتعلم وتنتج باعتبارها وحدة واحدة ، وبالقابل فإننا عندما نتحدث عن مصطلح التعلم التنظيمي فإننا نشير إلى الكيفية (كيف - How) التي يحدث بها هذا التعلم حيث تضمن هذه الكيفية المهارات والعمليات التي تقود إلى التعلم وبهذا يمكن النظر إلى

التعلم التنظيمي باعتباره بعداً أو عنصراً واحداً من عناصر بناء المنظمات القابلة للتعلم (١١).

ويغض النظر عن الاختلافات الموجودة بين الباحثين فيما يتعلق بتعريف مفهوم التنظيمى ، فإنه يمكن القبل بأنه لا يوجد تعارض بين هذه التعاريف ، حيث إنها تكمل بعضها بعضاً ، وأن أى تعريف المهوم التعلم التنظيمي ينبغي أن يكون محصلة لهذه التعاريف السابقة أو غيرها - أما بالنسبة للارتباط بين مفهوم التعلم التنظيمي ومفهوم بناء المنظمات القابلة للتعلم فإنه ينبغي أن ينظر إليه على أساس أنه ارتباط السبب بالنتيجة ، حيث إنه لايمكن أن تكون هناك عملية تعلم تنظيمي صحيحة دون أن يترب عليه بناء منظمة قابلة للتعلم ، وبناء على ذلك يمكننا أن نعرف مفهوم التعلم التعلمي على أنه :

عملية مستمرة نابعة من رؤية أعضاء المنظمة ، حيث تستهدف هذه العملية استثمار خبرات وتجارب المنظمة ورصد المعلومات الناجمة عن هذه الخبرات والتجارب في ذاكرة المنظمة ، ثم مراجعتها من حين الآخر للاستفادة منها في حل المشكلات التي تواجهها ، وذلك في إطار من الدعم والمسائدة من قيادة المنظمة بشكل خاص والثقافة التنظيمية . بشكل عام ،

من هذا التعريف يمكننا أن نستنتج أن هناك عدداً من الفصائص التى يحملها مفهوم التعلم التنظيمي التى تميزه عن غيره من المفاهيم الإدارية الأخرى ، وهذه المصائص هي على النحو التالي (١٠) :

ا – إن عملية التعلم في المنظمة هي عملية مستمرة أو كما تقول عنها فلاور – Flower مباتها رحلة متراصلة ليست لها محطة وصول (١٩٩٠) ، لهذا فإن الأفراد العاملين في المنظمات التي تتبني مفهوم التعلم التنظيمي لا ينظرون إلى هذه العملية على أنها شيء مضاف إلى واجباتهم وأعمالهم اليومية ، وإنما ينظرون إليها على اعتبار أنها جزء من نشاط وثقافة المنظمة ، وبالتالي فإن هدده العملية تحدث لديهم بصورة تلقائية ومستمرة .

٢ - وجود رؤية مشتركة بين أعضاء المنظمة ، هذه الضاصية تمثل في واقع الأمر العنصر الأساسى في عملية التعلم المستمرة ، لذلك قعندما يتحدث الشخص مع الأقراد العاملين في المنظمات التي تتبنى مفهوم التعلم التنظيمي سواء أكان هؤلاء

- الأفراد في الإدارة العليا أم في الإدارة التنفيذية ، فإنه سوف يجد شبه إجماع لدى هؤلاء الأشخاص حول هدف ومستقبل المنظمة حتى وإن تم التعبير عن ذلك مطرق مختلفة .
- ٣ إن التعلم التنظيمي هو نتاج الخبرة والتجارب الداخلية والخارجية المنظمة ، فالخبرة كما يقال هي أفضل معلم حيث إنها تذكر أعضاء المنظمة بضرورة الانتباه والاهتمام بالدروس التي يمكن جنيها من هذه الخبرة ، ففي المنظمات ، بالطبع ، لايوجد معلم وطلاب وإنما توجد الخبرة ، والخبرة وحدها هي التي تسمم في عملية التنظيمي التي تمكن المنظمة من إدراك المعاني القيمة المستمدة من تجاربها وممارساتها .
- ٤ إن التعلم التنظيمي عملية تتضمن عدداً من العمليات الفرعية المتمثلة في اكتساب المعلمات وتنقيحها المعلومات وتنقيحها للاستفادة منها في حال مشكلات المنظمة الحالية والمستقبلية ، وذلك في إطار الثقافة التنظيمية التي تميز كل منظمة عن غيرها من المنظمات الأخرى .
- ٥ وأخيراً ، فإن عملية التعلم التنظيمي وإن كانت عملية مستمرة وتلقائية فإنها
 لايمكن أن تحقق النتائج المرجوة منها دون وجود دعم ومساندة من قيادة المنظمة ،
 بل إن عليها أن تقدم إلى جانب الدعم والمساندة نماذج من سلوكها
 وتمعرفاتها يمكن أن يقتدى بها الأعضاء الآخرون بما يعزز عملية التعلم التنظيمي ،
- وانطلاقاً من هذه الخصائص المتعلقة بمفهوم التعلم التنظيمى يمكن القول بأن هناك العديد من المبررات التى تدعونا اليوم إلى تبنى هذا المفهوم فى منظماتنا الحكومية منها والخاصة وهذه المبررات هى على النحو التالى :
- ١ تواجه معظم المنظمات من جميع الأنواع وفي جميع القطاعات العديد من التحديات الناجمة عن التغيرات الاقتصادية والاجتماعية والتكنولوجية التي تتعرض لها المجتمعات التي تعمل بها هذه المنظمات ، إضافة إلى التغييرات الحاصلة في مطالب المستغيدين من المنتجات والخدمات التي تقدمها هذه المنظمات مما يغرض عليها ضرورة تحسين وسائلها في جمع وتوظيف المعلومات توظيفاً سليماً بما يمكنها من حل مشكلاتها الناجمة عن هذه التغييرات بطريقة إبداعية ، وبالتالي تحقيق أهدافها الحالية والمستقبلة (١٠) .

- ٧ معاناة العديد من منظمات اليوم من مشكلة مغادرة جزء كبير من الموظفين الاساسيين في هذه المنظمات العمل في منظمات أخرى وهو مايطلق عليه مشكلة «التسرب الوظيفي» هذه المشكلة الناجمة في جانب منها عن الإغراطات المادية والاجتماعية التي تقدمها المنظمات الأخرى لهؤلاء الموظفين هذه المشكلة قد تحول دون تمكين المنظمة من الاستفادة من خبرات وتجارب هؤلاء الأفراد ويخاصة عندما لا يوجد نظام في المنظمة يمكن من خلاله نقل خبرة هؤلاء الأقراد إلى الملوب الأشخاص الذين يحلون محلهم ، مما قد يضملر المنظمة إلى العودة إلى أسلوب المحاولة والخطأ في معالجة المشكلات التي تمريها ، هذا الوضع يقتضى بدوره قبام المنظمة بتبنى إستراتيجية يمكنها من خلالها رصد خبرات هؤلاء الأفراد وبنقلها إلى الأشخاص الجديم با مكنها من الاستغادة منها في عملياتها اليومية (١٠) .
- ٣ ظهور بعض المفاهيم الإدارية الحديثة ، مثل: إدارة الجوية الكلية والهندسة الإدارية والتي وجدت سبيلها للتطبيق في المنظمات العامة منها والخاصة ، هذه المفاهيم الجديدة تطالب دائماً بضرورة التحسين المستمر والإبداع وذلك لن يأتي إلا من خلال تعظيم عملية التعلم التنظيمي وجعلها جزءاً من ثقافة المنظمة .
- ٤ فأخيراً ظهور العديد من الكتاب والكتابات التى تدعو إلى ضرورة تطبيق مفهوم التعلم التنظيمى فى واقع المنظمات الحالية ، من هؤلاء الكتاب نذكر على سبيل المثال لا الحصد أرجرس وشون – ۱۹۷۸م Argyris and Schon) وكتابهما (Organizational Learning: A Theory of Action Perspective)).

وريفانس - Revans (۱۹۸۰م) أحد رواد التعلم التنظيمي وماحب كتاب (مريفانس - ۱۹۹۲م) Senge (Action learning: New Techniques for Management) وسينج - Senge (Action learning) وسينج - (The Fifth Discipline: The Art and Practice of Learning) ماركياردت - The Fifth Discipline (الأولى كتب كتاب Marquardt والإضافة إلى العديد من المسقىالات المنسورة فسي المستقب الإت المنسورة فسي عدد من الوريات المسهورة مثل Fortun ، Harvard Business Review Economist , Asiaweek بل إن هناك مجلة متخصصة في التعلم التنظيمي بعنوان - (The Learning Organiza:

وقد كان لهذه الكتابات أثر كبير في دفع الاهتمام بموضوع التعلم التنظيمي وتطبيقه في العديد من منظمات الأعمال الحالية (٢١) .

ومجمل القول قبان مفهوم التعلم يعد من المفاهيم المهمة في مجال الإدارة التي تستحق الاهتمام والتطبيق في واقع المنظمات ، حيث إنه يقود إلى تغيير جذرى في نماذج وأنماط السلوك والعمل السائد في هذه المنظمات مما يتيح العاملين فرصة تقديم الطول الإبداعية المشكلات التي تواجههم (٢٣) ، وإن كان ذلك لايعني عدم وجود بعض الجوانب السلبية لهذا التعليم وهذا بدوره يمثل أيضًا قرصة المنظمات للتعامل مع التغيرات والتحديات التي تواجهها .

القسم الثاني - عملية التعلم التنظيمي :

الفهم عملية التعلم التنظيمي فإنه يجدر بنا في البداية أن نربط بينها وبين عملية التعلم الفردي ، وذلك من أجل توضيح بعض أوجه التشابه والاختلاف بينهما ، ذلك أن معظمنا كأفراد قد مر بتجربة «التعلم» من خلال المؤسسات التعليمية في المجتمع ، هذه المعلية التعليمية تبدأ من خلال المعلم أو الاستاذ الذي يزود المتلقى أو المتلقين بعدد متنوع من المعارف والمهارات في الموضوع الذي يقوم بتلقينه له ولاء المتعلمين ، هذا التعلم من الممكن التحقق من حدوثه من خلال استظهار قدرة المتعلم على التذكر أو التحليل وذلك من خلال التقارير أو الاختبارات التي يطالب بها الأستاذ مؤلاء المتعلمين ، ومن الممكن أن يتحول هذا التعلم إلى سلوك أو تصعرفات أثناء تفاعل الفرد مع مجتمعه أو بيئته التنظيمية (٣٠) .

إن عملية التعلم الفردى بهذه الصورة المسطة تزوينا بأساس المضاهاة بينها وبين عملية التعلم التنظيمى ، حيث يتعلم الأفراد بشكل عام من خلال الخبرة والتجرية ، وكذلك الحال بالنسبة المنظمات التى نتعلم من خلال بناء رصيد من المعلومات النابع من تجاربها اليومية وتوظيف هذا الرصيد فى حل المشكلات التى تواجهها ومن ثم تصحيح الأخطاء الناجمة عن معارساتها (٤٤) .

وبَحن إذ نحاول أن نريط ونقارن بين عملية التعلم الفردى والتعلم التنظيمي ، ينيفي أن نكون دقييقين في التمييز بين هذين النوعين من التعلم ، ففي الوقت الذي يمكن المنظمة أن تتعلم من خلال تجربة أعضائها وتفهمهم المشترك المواقف والتجارب المختلفة التى تمر بها المنظمة فإن التعلم الفردى لايتطلب ضرورة تطابق فهم الفرد مع الأفراد الآخرين المواقف التعليمية التى يمرون بها فى كل الظروف والأحوال و ونقطة جديرة بالملاحظة فى هذا الشأن هى أن المنظمة ليست مجرد مجموعة من الأفراد وأن التنظمة التنظيمي ليس مجرد مجموع محصلة ماتعلمه هؤلاء الأفراد فى المنظمة ، بل إن المنظمة تمثل وحدات وعمليات اجتماعية متفاعلة مما يجعل عملية التعلم لديها ، وإن تشابهت فى بعض جوانبها مع التعلم الفردى إلا أنها متميزة عنها وذات سمات خاصة بها (٢٥) .

وعلى الرغم من هذا التنبيه فيما يتعلق بالتفريق بين التعلم الفردى والتعلم التنظيمى ، فإنه يمكن القول بأن هناك علاقة قوية بين هذين النوعين من التعلم • فالافراد والمنظمات يتعلمون ويعبرون عن تصرفاتهم بناء على المعلومات التى يكتسبونها ، كذلك فإن الأفراد بصفتهم جوهر عملية التفاعل الاجتماعي في المنظمة ، يؤثرون ويتأثرون برصيد المنظمة من التجارب والمعلومات أو مايسمي بذاكرة المنظمة ، مما يعنى أن هناك علاقة متبادلة بين كلا النوعين من التعلم عواخيراً فإن التعلم هو عملية عن عملية يتم من خلالها تزويد الفرد أو المنظمة بالمعانى التي تحملها التجارب والخبرات التي يعربها كُلُّ منهما (٢٦) .

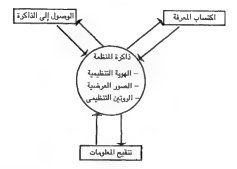
لهذا فإن السؤال الذي نطرحه هنا هو: ماهي مكونات عملية التعلم التنظيمي ؟

للإجابة عن هذا السنؤال يمكن القول بأنه على الرغم من قبول فكرة التعلم التنظيمى البحثين الباحثين الباحثين الباحثين عليه بين الباحثين يمكن الاستناد عليه دون غيره فيما يتعلق بوصف المراحل التي تمر بها هذه العملية •

ذلك لأن كل نظرية أو نموذج تحاول أن تشرح عملية التعلم التنظيمي بطريقتها الخاصة وإن اتفقت هذه النظريات والنماذج هيما بينها في بعض الأطروحات والسميات المتعلقة بعملية التعلم التنظيمي - لهذا فإننا في هذا الجزء من للقالة سوف نعرض لواحد من هذه النماذج وهو نموذج عملية التعلم التنظيمي .

— الذي قدمه كُلُّ من روبي وساليس (Model of the Organizational Process) (١٩٩٤ م. الذي يشرح العمليات الأساسية في التعلم التنظيمي المتعبّلة في اكتساب المعرفة وتسهيل عملية الوصول إلى المعلومات في ذاكرة المنظمة وتتقيح المعلومات الموجودة في هذه الذاكرة حيث تتفاعل هذه العمليات الثلاث مع مايسمي الذاكرة التنظيمية التي تعتبر المحور الرئيسي في هذا النمسوذج (شكل -١).. وفيما يلى شرح لمكونات هذا النموذج (٧٣):

(شكل - ١): جُوذج عملية التعلم التنظيمي



الصدر:

Danial Robey and Carol A., Sales (1994): Designing Organizations, Burr Ridge, Illinois: Irwin, P. 421

أَوْلاً: الذاكرة التنظيمية -

تعرف الذاكرة التنظيمية على أنها «أطر من المعاني المستركة بين أعضاء المنظمة» (٢٨) ، هذا التعريف للذاكرة التنظيمية ، التي تمثل المحور الرئيسي لنموذج عملية التعلم التنظيمي (الشكل - ١) ، يشير إلى الطبيعة الاجتماعية للتعلم ، وذلك لأنه يؤكد على ضرورة أن يكون فهم هذه المعانى مشتركاً بين أعضاء المنظمة ٠ ذلك أن الأقراد كأفراد ريما يكون لديهم فهمهم الخاص المتعلق بالمشكلات التي تواجه المنظمة لكن ربما لايكون هذا الفهم عاماً لدى جميم الأعضاء في المنظمة ، على أن ذاكرة المنظمة ليست بمعزل عن ذاكرة الأفراد حيث تتضمن تجارب وخبرات الأفراد إلى جانب ماتشتمل عليه ثقافة المنظمة والمتمثلة في البناء التنظيمي ، وكذلك البناء المعماري المنظمة والوثائق الرسمية والملفات المتعلقة بالبيانات الخاصة بأنشطة المنظمة والرموز والقصص والطقوس السائدة في المنظمة (٢١) - هذه الذاكرة التنظيمية تؤدي بدورها إلى نوع من التلاحم بين أعضاء المنظمة كما أنها تؤدى في نفس الوقت إلى نقل خبرات وتجارب المنظمة من الأعضاء القدامي في المنظمة إلى العناصر الجديدة فيها وهذا يبوره يقسيرقدرة النظمة على الاحتفاظ بالقهم المشترك للمعاني الستخلصة من تجاربها السابقة ونقلها إلى الأعضباء الجدد وذلك حتى عندما يترك الأعضباء الأساسيون المنظمة ٠ هذا الفهم المشترك لمعانى الأحداث والتجارب داخل المنظمة يحدث خلال عملية التفاعل الاجتماعي حيث يتصرف الأفراد ويتصلون ببعضهم بعضأ بصورة متبادلة ، فالأفراد الجدد بتعلمون المعاني الشتركة من خلال عملية التطبيع الاجتماعي سواء كان ذلك من خيلال التدريب الرسمي أو التفاعل غير الرسمىي بين الأعضاء (٢٠) . لهذا فاننا كافراد داخل المنظمة نتعلم كيف نفكر وكيف نتصرف مثل يقية الأعضاء الآخرين ، أو بمعنى آخر فإننا نتعلم كيف نشترك كأعضاء في نفس الهوية التنظيمية وأن نتبنى الصور العرضية وأن نساير نفس الروتين التنظيمي وكلها تمثل مكونات الذاكرة التنظيمية •

وفيما يتعلق بالهوية التنظيمية ، كإحدى مكنات الذاكرة التنظيمية فإنها تشير إلى الفهم المشترك بين أعضاء المنظمة فيما يتعلق بخصائص المنظمة وحدودها ومهمتها ومجال نشاطها والصورة التى يرى بها أعضاء المنظمة الداخليون ، وكذلك الأفراد من خارج المنظمة ذاتها فيما إذا كانت ناجحة أو غير ناجحة ، قوية أو ضعيفة ، حسنة

السمعة أن سيئة ، هذه الهوية التنظيمية تمكن المنظمة من تمييز نفسها عن غيرها من المنظمات كما أنها قد تكون سبباً في بقاء المنظمة واستمرارها في أداء مهامها ويخاصه إذا كانت هذه الهوية قوية وإيجابية من رجهة نظر أعضاء المنظمة والمتعاملين معها من الخارج ،

أما بالنسبة الصور العرضية فإنها تشير إلى الاعتقادات المستركة بين أعضاء المنظمة فيما يتصل بالعلاقة بين تصرفات معينة اتخذتها المنظمة وماترتب على هذه التصرفات من نتائج ، لهذا فإن الاعتقاد بأن رضا العميل – كما في شعار الخطوط الجوية العربية السعودية «خدمتنا رضاكم» – هو مفتاح النجاح في المنظمة يعد جزءاً من الصور العرضية ، وبالطبع فإن هذه الاعتقادات ومايترتب عليها من نتائج قد تسرى لفترة طويلة في المنظمة ، وبخاصة عندما تحقق هذه المنظمة النجاح في أعمالها ، لكنها عندما تمر ببعض المشكلات فإن الأعضاء في المنظمة يعاودون مراجعة مثل هذه المعتقدات والتساؤل حول مدى جدواها ولريما ترتب على ذلك البحث عن معتقدات أخرى الخرى الخروج بالمنظمة من الأزمة التي هي فيها ،

وأخيراً فيهناك الروتين التنظيمي الذي يمثل العنصر الشالث لمكوبات الذاكرة التنظيمية ، يتكون هذا العنصر من المعلومات التي تبين الكيفية التي ينبغي أن يتصرف بها أعضاء المنظمة عندما تسند إليهم مهمة ما ، وطريقة تنفيذ هذه المهمة حيث يمكن استحاء هذه المعلومات من ذاكرة المنظمة من أجل إنجاز المهمة ، هذه المعلومات تشبه إلى حد كبير العادات ، لأنها تمثل استجابات روتينية لمواقف محددة لاتحتاج إلى كثير من التفكير أو التحليل ، لهذا فإن الخبرات الروتينية التي تكمن في ذاكرة المنظمة تؤدى موراً كبيراً في اختصار الإجراءات حيث إنها تساعد المنظمة على الاحتفاظ بالمعلومات التي تمكنها من التصرف في المواقف السابقة المسابهة لها أو تلك القريبة منها ، وهذا بدوره يساعد أعضاء المنظمة على قبول مثل هذه التصرفات والسبر وفقها وذلك لأنها مجربة في ثقافة المنظمة على قبول مثل

والذاكرة التنظيمية تتسم في الإجمال ببساطتها ، رغم الكم الهائل من الملومات والغيرات التي تحتفظ بها ، حيث تعمل على الدوام على الحد من الغموض وتوضيح الأمور بالنسبة للعاملين في النظمة .

وكلما نجحت المنظمة في توسيع دائرة المعاني المشتركة بين أعضاء المنظمة كانت

ذاكرتها أكثر بساطة وأسهل في الاسترجاع والفاطبة في مناقشة القضايا التي تواجه المنظمة على أن نجاح وفاطية الذاكرة التنظيمية في مواجهة القضايا التي تواجه المنظمة لايلفي حقيقة نشوء بعض المشكلات الجديدة التي قد تواجهها في المستقبل وذلك عندما نتعرض التغيير وبخاصة التغيير الجذري في مهامها ونشاطها إضافة إلى تغيير العاملين فيها إما بسبب التسرب الوظيفي أو بسبب نشوء كوادر جديدة مما قد يقلل إلى حد كبير من فاعلية هذه الذاكرة في معالجة القضايا التي تواجهها

لهذا فإن المنظمات الناجحة تعمل على الدوام على صعيانة وتعزيز المعلومات والخبرات الموجودة في ذاكرتها باعتبارها تمثل رصيد المنظمة من التعلم ، والذي يبرهن على نجاح وقدرة المنظمة في التعامل مم الأحداث اليومية بفعالية وكفاءة ،

تانياً: اكتساب المعرفة.

من أجل تمكين المنظمة من التعلم فإنه لابد أن تكون لديها القدرة التى تمكنها من البحث باستمرارعن معلومات جديدة والاستفادة من الضبرات والتجارب التى تمر بها ودمج ذلك كله في ذاكرتها التنظيمية (٣٦٠) ، وكما يبين (الشكل -١) فإن اكتساب معلومات جديدة يسهم في إثراء وتدعيم ذاكرة المنظمة كما أن رصيدها من المعلومات يؤثر في قدرتها على تشرب المعلومات الجديدة واستيعابها والاستفادة منها في المواقف الجديدة .

على أن تشرب المعلومات الجديدة والاستفادة منها في واقع المنظمة يعتمد على عدة عوامل ؛ أولها استحداد المنظمة القيام بالعديد من التجارب والمحاولات حيث إن مثل هذه التجارب سوف يتيح لها فرصة التعلم ويخاصة فيما يتعلق بتصحيح الأخطاء . غير أن الملاحظ أن معظم المنظمات تتخذ جانب الحذر فيما يتعلق بالقيام بمحاولات جديدة وذلك خوفاً من الوقرع في الأخطاء وهذا بالطبع يقلل بشكل كبير من فعالية المنظمة في إجراء التجارب والاستفادة من نتائج هذه التجارب، إلى جانب القيام بالعديد من التجارب والمحاولات فإن إمكانية المنظمة في التعلم تتاثر أيضاً باختيار وتعين الأفراد العاملين فيها حيث يجب على المنظمة أن تعمل جاهدة من خلال سياسة التوظيف لديها على استقطاب الكفاءات المختلفة وتدريبها بما يؤدى إلى توسيع قاعدة المعلومات التي يمكن إضافتها إلى ذاكرة المنظمة .

هذا الإجراء في عملية التعام ربما يكون أقل خطورة بالنسبة للمنظمة مقارنة بأسلوب إجراء التجارب والمحاولات لكنه لايزال مكلفاً أيضاً حيث يحتاج إلى شيء من العناية والدقة ، ذلك أنه ليس من السهولة استقطاب الكفاءات المطلوبة في كل الأوقات والظروف ، كذلك فإن هناك نقطة يجب الانتباء إليها عند تعيين أعضاء جدد في المنظمة وهي أن هؤلاء الأعضاء الجدد ربعا يتحدون الثقافة السائدة في المنظمة ، وبالتالي يخلون بميزان القوى الموجود فيها والذي غالباً ما يكون محصوراً في القيادات العليا وبخاصة في المنظمات التقليدية ،

وعلى أية حال فإن الالتزام نحو اكتساب المعلومات يتطلب استقطاب أفراد ذوى خلفيات متنوعة وتدعيمهم وتشجيعهم على التعبير عن وجهات نظرهم حتى لوكانت تخالف القيم والقواعد السارية في المنظمة في الوقت الراهن .

وأخيراً ولكى تقوى المنظمة من إمكاناتها فى اكتساب المعلومات والتعلم ، فإن عليها الامتمام بتسمهيل نظم الاتصال سواء كان ذلك داخل المنظمة ذاتها أو بينها وبين البيئة التى تعمل فيها ، ذلك أن وجود مثل هذا الاتصال سوف يسهل من تبادل المعلومات وإثرائها كما أنه سوف يمكن المنظمة من التغلب على معظم العوائق التي قد تحول دون وصول المنظمة إلى المعلومات المناسبة ورصدها فى ذاكرتها مما يعزز من إمكانيتها فى واستعلية (٣٦) .

وهكذا نلحظ أن عامل اكتسباب المعلومات يعد عنصبراً هاماً في عملية التعلم التنظيمية حيث يؤثر ويتأثر بذاكرة المنظمة مما يحتم على المنظمة الاهتمام بالعوامل التي تسهل في عملية اكتساب هذه المعلومات وتعزيزها .

تَائِثاً: تسهيل عملية الوصول إلى المعلومات في ذاكرة المنظمة ،

بغض النظر عن الكيفية التى يمكن أن تكتسب بها النظمة معلوماتها ، فإنه من المهم جداً تصنيف وتتسيق هذه المعلومات بحيث يكون من السهل على أعضاء المنظمة المهم جداً تصنيف وتتسيق المعلومات متى ما احتاجوا إليها ، ذلك أنه إذا لم يكن هناك تصنيف وتتسيق لهذه المعلومات التى تستقبلها المنظمة يومياً فإنها سوف تضميع هباءً منثوراً ولن تبقى فى ذاكرة المنظمة ، ولإدراك أهمية هذه المعلومات بالنسبة المنظمة فإن على الفرد أن يتصور كيف يمكن أن تكون عليه حياته بدون الاستفادة من المعلومات الموجودة فى

ذاكرته ، ولهذا فإن المعلومات المتوافر في ذاكرة المنظمة تؤدى إلى أن تخدم المنظمة أعضاءها من خلال الحفاظ على هويتها وتقليل درجة المخاطر المترتبة على التصوف في المواقف المالوفة والجديدة (٢٤) .

على أن المهم ليس حفظ هذه المعلومات فقط ولكن كيفية الوصول إليها • إنَّ الوصول إلى المعلومات المتواجدة في ذاكرة المنظمة من المكن إتاحتها لأعضاء المنظمة من خلال القواعد المكتوبة ونظم الاتصالات الرسمية وغير الرسمية والتدريب الرسمى وغير الرسمى ، حيث تزود هذه القنوات الأعضاء بالتوجهات الضرورية والدروس المستفادة من خبرات المنظمة السابقة . لهذا يجب إتاحة الفرصة لأعضاء النظمة الوصول إلى هذه المعلومات ونشرها بينهم وتجسيدها في الممارسات بشكل منتظم (٢٥) . على أننا ينبغي أن نشير هنا إلى أنه لاترجد صيغة محددة يمكن على أساسها تَضَرِينَ هَذَهِ المُعلَومَاتِ واسترجاعها بالنسبة لجميم المنظمات ، وذلك اعتماداً على الخصائص التنظيمية والثقافية التي تتسم بها كل منظمة ، لكن يمكن القول إن عاتمتلكة المنظمة من معلومات غالباً مايكون مدوناً أو محفوظاً في وثائق رسمية سواء أكانت هذه الوبَّائق سجلات أو ملفات أو حاسبات آلية • بل من المكن أن تتواجد هذه المعلومات في الإطار الجغرافي والتنظيمي للمنظمة والعلاقات القائمة بين أعضائها ومعابير الأداء المحجودة فيها ويشكل عام ثقافة المنظمة التي تعد جزءاً مهماً من ذاكرتها . لهذا فإن الوصول إلى هذه المعلومات ينبغي أن يستمد من خصائص المنظمة ذاتها بحيث تستطيع أن تكيف القواعد للكتوبة وغير المكتوبة ونظم الاتصالات المهودة قيها والتدريب وذلك بما يسهل الرمنول إلى هذه المعلومات بمنورة سربعة وفعالة (٢٦).

رابعاً: تنقيح المعلومات الموجودة في ذاكرة المنظمة -

تتاثر كُلُّ من عملية اكتساب المطومات والوصول إليها المطومات في ذاكرة المنظمة بمحترى وطبيعة المعلومات الموجودة في هذه الذاكرة وبرجة التنقيح والتعديل الذي تخضع له هذه المعلومات - إنَّ ماهو موجود من معلومات في هذه الذاكرة ربما يقف حائلاً دون الوصول إلى المزيد من المعلومات وإضافتها إلى هذه الذاكرة إذا لم يتم تتقيمها على الدوام - لهذا السبب فإن مراجعة المعلومات الموجودة في ذاكرة المنظمة تعتبر جزءاً أساسياً من عملية التعلم التنظيمي ، مراجعة المعلومات الموجودة في الذاكرة وتنقيحها لاتعنى فى الواقع نسيان أو استبعاد المطومات التى تم اكتسابها سلفاً ، إذ من المشكوك فيه تماماً أن يتم نسيان المطومات التى تم اختزالها فى ذاكرة المنظمة وإنما تعنى تحديث هذه المعلومات ومقارنتها بالمعلومات السابقة ذلك أنه من خلال الاحتفاظ بالمعلومات القديمة والجديدة فى أن واحد فإن ذلك قد يؤدى إلى ظهور معان جديدة للأحداث ولريما مغايرة للمعانى السابقة فى بعض جوانبها ، وبالتالى فإنه من المكن أن تصبح المنظمة أكثر وعياً بعملية التعلم (٢٣) .

مثل هذه المراجعة اذاكرة المنظمة قد تقود إلى مايطلق عليه دورة التعلم ذى الاتجاه المردوج : وهى العملية التى يتم فيها اكتشاف الأخطاء وتصحيحها ومن ثم تبنى بعض السلوكيات وأساليب جديدة فى العمل ، مقارنة بدورة التعلم ذات الاتجاه الأحادى والتى تحاول فيها المنظمة الحفاظ على وضعها الراهن من خلال تكرار بعض السلوكيات السابقة وإخفاء أخطائها ، وبذلك يكون النوع الأول من التعلم (دورة التعليم المزدوجة) أجدى بالنسبة لعملية التعلم التنظيمي (٢٨٦ - على أننا ينبغى أن ننبه بأن عملية تنقيح المعلومات ليست عملية عشوائية وإنما هى عملية منطقية منظمة يتم فيها الربط بين الاسباب والنتائج ويخاصة ما يتعلق بالعمليات الجديدة فى المنظمة التى يمكن أن توقف فى أدائها المعلومات القديمة والمنقحة ، إضافة إلى ذلك فإن هذه المراجعة ينبغى أن تكوف تكون صجدولة ومنظمة بحيث لاتمثل مجرد رد فعل الأحداث والوقائع التى تمر بها المنظمة ويخاصة نلك الأحداث غير المرغوبية ، ويصفة عامة فإن عملية تنقيح المعلومات المنظمة والاستقادة منها بما يخدم أهداف المنظمة والاستقادة والمستقبلية با

من العرض السابق لعملية التعلم التنظيمي يمكننا أن نخلص إلى القول بأن هناك عبداً من الخصبائص التي تتسم بها هذه العملية : وهذه الخصبائص هي على النحو التالى :

 ١ - إن عملية التعلم التنظيمي عملية ديناميكية تتضمن عدداً من العمليات الفرعية المتمثلة في اكتساب المعلومات وتخزينها في ذاكرة المنظمة وتسهيل عملية الوصول إلى هذه المعلومات وتنقيحها بما يؤدي إلى بناء ذاكرة المنظمة وتطويرها .

٢ ~ إن ذاكرة المنظمة هي المحور الرئيسي في عبلية التعلم التنظيمي حيث تضم ثلاثة

- جوانب رئيسية القهم المشترك المعانى والتجارب التي تمر بها المنظمة وهذه الجوانب هى الهوية التنظيمية والصور العرضية ثم الروتين التنظيمي ،
- ٣ إن التعلم التنظيمي يأتي من خبرة المنظمة وتجاريها اليومية ، سواء كانت هذه
 الخبرة فردية أو جماعية أو على مستوى النظمة -
- ٤ وأخيراً فإن عملية التعلم التنظيمي ليست شيئاً مستقلاً عن ثقافة وبيئة المنظمة حيث إن هذه العملية تؤثر وتتأثر بها وذلك فيما يتعلق ببناء المنظمة وطبيعة البيانات الموجودة فيها وكيفية حفظها لهذه البيانات ثم علاقتها بالمنظمات الأخرى التي تتعامل معها .

القسم الثالث - بناء المنظمات القابلة للتعلم :

عندما نتحدث عن التعلم التنظيمي فإنما نتحدث في واقع الأمر عن الآلية التي يمكن من خلالها تسهيل عملية التعلم في المنظمات أو يمعني آخر بناء المنظمات القابلة للتعلم على أن الوقوف على العملية التي يتم بها التعلم في المنظمات (وهو ماتطرقنا إليه سلفاً عند الحديث عن عملية التعلم التنظيمي) ليس شرطاً كافياً لضمان حدوث هذا التعلم إذ لابد من ترجمة هذه العملية إلى خطة أو إستراتيجية يمكن أن تتعلم من خلالها المنظمة .

هذه النقطة تقتضى منا أن ننوه منذ البداية بأن بناء المنظمات القابلة للتعلم أو تحريل المنظمة من منظمة غير متعلمة إلى منظمة متعلمة ، هو نوع من التحدى الذى يتطلب استيعاباً شاملاً لجميع أبعاد وأنشطة المنظمة المتعلمة بسياستها ونشاطها وينائها وطبيعة الأقراد العاملين بها والتقنية والمعلومات المتوافرة بها ثم درجة الالتزام الموجودة لدى القيادات الإدارية بها نحو تأصيل وتوطيد إستراتيجية عملية التعلم التنظيمي في المنظمة ، كذلك بنبغي أن نشير بأنه مع إدراكنا الأهمية تفعيل بناء المنظمات القابلة للتعلم فإنه لاتوجد صبغة أو طريقة معينة يمكن أن تتبناها المنظمة في كل الظروف لكي تصبح منظمة قابلة للتعلم ، لأنه يجب على كل منظمة أن تطور كل الطروف لكي تصبح منظمة قابلة للتعلم ، لأنه يجب على كل منظمة أن تطور الاسلوب الملائم لها في التعلم بما يتفق وتاريخها ونشاطها وخصائص الأفراد الموجودين بها والمهارات والمعلومات المتوافرة لديها ، ويشكل عام الثقافة السائدة فيها ، وأخيراً ينبغي أن نتذكر بأنه لايمكن أن تصبح المنظمة متعلمة بشكل كامل لأن عملية

التعلم عملية مستمرة لايمكن أن تقف عند فقطة محددة ، وإنَّ مايميز المنضمات القابلة التعلم عن غيرها من المنظمات هو استعدادها وقدرتها على مواصلة التعلم (٢١) .

هذه الملاحظات السابقة لم تحل في الواقع دون محاولة الباحثين في مجال التعلم التنظيمي اقتراح بعض الإستراتيجيات والنماذج التي يمكن أن تتحقق من خلالها عملية بناء المنظمات القابلة للتعلم (١٠٠٠) . فلقد ذكر سنج – Senge (١٩٩٤م) بأن هناك خمس قواعد أساسية ينبغي أن تتوافر في ثقافة أية منظمة إذا ما أرادت تحقيق أقصى درجة من عملية التعلم وهذه القواعد هي :

أولاً: البراعة الشخصية وتتطلب من الأفراد العاملين في المنظمة توضيح قيمهم وأهدافهم كأفراد والعمل بجد نحو تحقيق أعلى الطموحات بالنسبة لهم ولمنظماتهم التي يعملون فيها وذلك من منطلق هذه القيم والأهداف.

ثانياً: طرائق التفكير ، هذه القاعدة تحتم علينا تحديد ومراجعة أساليبنا في التفكير والمتعلقة بافتراضاتنا الشخصية عن الكيفية التي تجري بها الأمور من حولنا والتي على أساسها نتخذ قرراتنا في أعمالنا اليومية والخروج من ذلك بأساليب جديدة في التفكير تتناسب والظروف الراهنة للمنظمة ،

ثالثاً: الرؤية المشتركة ، وهي القاعدة التي من خلالها يتم توضيح الأهداف المستقبلية للأفراد العاملين في المنظمة بحيث تمثل هذه الأهداف خطة عمل مشتركة يمكن على أساسها نقل المنظمة من الوضع الراهن إلى الوضع المأمول في المستقبل •

رابعاً: التعلم الجماعي نظراً لأن فرق العمل تمثل اليوم الوحدات الأساسية للإنتاج في المنظمات الحديثة ولابد من وضع خطة للتعلم الجماعي قائمة على الحوار وذلك من أجل الحد من الأخطاء والخسائر المترتبة على العمل الفردي في العمليات التنظيمية اليومية .

خامساً: وأخيراً أنظمة التفكير ، حيث تشير هذه القاعدة إلى النماذج والأطر العريضة التي ينتمى إليها سلوكنا ، هذه الأطر تساعدنا على فهم واستيعاب المشكلات التي من حولنا وإيجاد الحلول الملائمة لها وذلك من خلال النظر إلى النظام الذي نعمل به بصورة شاملة بدلاً من التركيز على جزء منعزل من هذا النظام (١١).

أما روبى وسيلس - D. Robey and C.Sales (فيتنيان منحى آخر في بناء المنظمات القابلة للقعام ، حيث يشيران إلى أن تفعيل عملية القعلم في المنظمات هي موضع خلاف بين الباحثين ، وأن هذا الضلاف يتركز حول مدى جدرى أسلوبين من أساليب القعلم في المنظمات وهذان الأسلوبيان هما : القعلم التدريجي الذي يعمل على حدوث تغييرات بسيطة ودائمة في ذاكرة المنظمة ، والتعلم الكمي الذي يعمل على إحداث تغييرات كبيرة وجوهرية في هذه الذاكرة (١٤) ، من ناحية أخرى فقد تُحدث لورانج - من الحيا الأربع للتعلم الكربي التحالم الأربع للتعلم الكربي التحالم (٢١٥ - ١٩٥٥) كنموذج مراحل التخطيط الأربع للتعلم التناهم في المنظمات ، وهذه المراحل التي يتكون منها النموذج هي :

- (١) تحديد عوامل النجاح المهمة لعملية التعلم في المنظمة .
 - (٢) تحديد جدول أعمال الأنشطة التعليمية .
 - (٣) تكوين شبكات التعلم .
 - (٤) قياس نتائج جهود التعلم التنظيمي (٤٣) .
- (وسوف يتم شرح هذه المراحل بشيء من التفصيل لاحقاً).

أما ماركواردت - Marquardt (١٩٩٦م) فقد شرح بالتفصيل المطوات التي ينبغى اتباعها في بناء المنظمات القابلة للتعلم وذلك في كتابه الذي أعده لهذا الغرض بعنوان بناء المنظمة القابلة للتعلم من هذه الخطوات نذكر على سبيل المثال لا الحصر :

- (١) الالتزام من قبل الإدارة العليا لكي تصبح المنظمة قابلة للتعلم ٠
 - (٢) ربط التعلم ، بعمليات ونشاط المنظمة -
 - (٣) تقويم إمكانات المنظمة فيما يتعلق بعملية التعلم -
- (٤) نقل رؤية القيادة التنظيمية إلى الأفراد في المستورات الإدارية المتوسطة والتنفيذية فيما يتصل بعملية التعلم التنظيمي .
 - (٥) تمكين الموظفين -
 - (٦) توظيف التقنية ٠

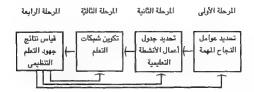
- (٧) تشجيع التعلم على مستوى القرد والجماعة والمنظمة ٠
- (A) الاستمرار في عملية التكيف والتحسين والتعلم (11) .

وعلى نفس المنوال الذى سار عليه ماركواردت - Marquardt) فيما يتعلق بسرد خطوات بناء المنظمات القابلة للتعلم نجد وينجر - E. Wenger (الإمام) E. Wenger بسرد خطوات بناء المنظمات القابلة للتعلم انجد وينجر - E. Wenger (المسماه «بكيفية تعظيم التعلم التنظيمي» التعلم باعتباره شيئاً مختلفاً عن tional Learning حيث يقول وإننا كثيراً ماننظر إلى التعلم باعتباره شيئاً منشئاً واحداً ، لأنه لايمكن أن يحدث تعلم بدون ممارسـة علماً بأن كلا النشاطين يمثلان شيئاً واحداً ، لأنه لايمكن أن يحدث تعلم بدون ممارسـة في حين أنه لايمكن أن نمارس أنشطتنا بدون تعلم» ، لذا ومن أجل نجاح عملية التعلم في المنظمات فقد سرد لنا وينجر (١٩٩٦م) أربع عشرة خطوة ركزت في مجملها على دمج عملية التعلم بالمارسة باعتبارها الوسيلة المثلى لبناء المنظمات القابلة للتعلم (١٩٠٥).

ومن العرض السابق لأراء الباحثين في مجال «بناء المنظمات القابلة للتعلم » يتضبح لنا بأنه لابوجد مدخل أو إستراتيجية محددة يمكن أن تتبعها جميع المنظمات أو يمكن أن تتبعها منظمة ما في كل الظروف والأحوال من أجل تفعيل عملية التعلم فيها وإنما 'هناك عدد من الإستراتيجيات والخطوات التي يمكن أن تتبعها المنظمات لتحقيق هذا الغرض ، وأنَّ الاختيار من بين هذه الإستراتيجيات إنما يعتمد على قرار قيادة المنظمة ذاتها وفقاً لرؤية هذه القيادة المتعلقة بواقع ومستقبل المنظمة والثقافة السائدة فيها والإمكانات المتوافرة لديها سواء كانت هذه الإمكانات مادية أو بشرية ، ثم طبيعة البيئة التي تعمل فيها هذه المنظمة ، على أن هذا الاختلاف بين الباحثين في تحديد المدخل أو الإستراتيجية الملائمة لبناء المنظمات القابلة للتعلم ينبغى ألا يحول بيننا وبين تقديم النموذج الذي نعتقد أنه يمكن أن يصلح كموجه أو دليل لتحقيق هذا الغرض • وهذا النصوذج الذي سوف نعرض له هنا هو «نموذج مراحل التخطيط الأربع للتعلم التنظيمي» الذي نادي به لورانج (١٩٩٥م) (٤١) ، لقد تم اختيار النموذج دون غيره من الثماذج والإستراتيجيات السابقة ، وذلك بسبب بساطته وشموليته ، فهو لا بتحدث في واقع الأمر عن مجرد نقاط تفصيلية كما تتحدث الكثير من النماذج السابقة ، وإنما يتحدث عن خطوات محددة يمكن أن تشمل جميع إجراءات عملية بناء المنظمات القابلة للتحلم ، بما في ذلك الكثير من الخطوات التي تحيدث عنها الساحيثيون

الآخرون في مجال التعلم التنظيمي والتي تعرضنا لها سلفاً ، فضارً عن ذلك فإن هذه الخطوات قابلة للتعديل والتطوير وذلك بما يتناسب وظروف كل منظمة ، وقيما يلي شرح لمراحل هذا النموذج على النحو التالي (شكل - Y) ،

(شكل - ١): غوذج مراحل التخطيط الأربع للتعلم التنظيمي



المند :

Peter Lorange (November 1995): "Creating A Learning Partnership; A Key To Competitive Advantage." IMD Perspective for Managers, No. 10, PP. 1 - 4

المرحلة الأولى: تحديد عوامل النجاح المهمة في هذه المرحلة ينبغي الربط بين عملية التعلم والتطوير الإداري من جهة والتحديات التي تواجه المنظمة من جهة أخرى • هذا الاجراء يعد جزءاً من مسئولية الإدارة العليا في المنظمة التي يجب عليها أن تنطلق في عملية الربط هذه من خلال السياسة الإستراتيجية أو جدول الأعمال الإستراتيجي عملية الربط هذه من خلال السياسة الإستراتيجية أو جدول المرحلة من مراحل بناء الذي تسير عليه المنظمة في أعمالها • اذا ومن أجل تحقيق هذه المرحلة من مراحل بناء المنظمة القابلة للتعلم فلعله من المناسب أن تطرح الإدارة العليا عدداً من الأسئلة وذلك من قبيل: ماهي التحديات التي من المنظمة أن ماهي التغيرات التي من المفروض أن تجربها المنظمة لمواجهة هذه التحديات ؟ • وفيما يلى مثال عن التحديات التي يمكن أن

تواجه بعض المنظمات التعليمية ، كالجامعات في المملكة العربية السعودية والإجراءات التي يمكن أن تتبعها هذه المنظمات في هذه المرحلة لمواجهة هذه التحديات ،

التحسدي :

- زيادة عدد الطلاب والطالبات المتخرجين من الثانوية العامة الذين يرغبون
 الالتحاق بالجامعات .

الإجسراءات :

- أ تعديل برامج وخطط الجامعات التعليمية لتتناسب ومتطلبات العمل في المجتمع وذلك على ضوه إستراتيجية «سعودة» الوظائف .
- ب -- تحسين الإجراءات الإدارية والأكاديمية في الجامعات لتسهيل واختصار عملية
 ووقت القبول .

الرحلة الثانية: تحديد جدول أعمال الأنشطة التعليمية التي تتطلب عملية توطيد التعلم التنظيمي في ثقافة المنظمة أو بناء المنظمة القابلة التعلم ضرورة تحديد وتوضيح الأنشطة التعليمية التي سؤف تقوم بها المنظمة في هذا الشائن ، هذه الأنشطة من الممكن أن نتم من خلال بعدين رئيسين هما:

* البعد الاكتشافي ، ويتضمن نشاطين هما :

- أ نشاط البحوث: ويتمثل في قيام المنظمة في أجراء البحوث المتعلقة ببيئة المنظمة الداخلية وذلك من أجل اكتشاف معلومات جديدة وتوظيفها في معالجة التحديات الراهنة.
- ب تفعيل حلقات معايير الأداء: وتقوم المنظمة من خلال هذا النشاط بالاشتراك مع المنظمات الأخرى سواء كانت ذات الطبيعة المشابهة لنشاطها أو المختلفة عنها إلى حد ما تكرين حلقات خاصة غرضها البحث عن المعلومات وترفيرها والمقارنة بينها بحيث تكون هذه المعلومات بمثابة قاعدة للبيانات يمكن على أساسها تحديد معايير الاداء المقبولة ، بحيث نتيح هذه المعايير المنظمة التعامل مع حاضرها واستشعار المتغيرات المستقبلية من أجل الاستعداد لها .

البعد التكيفي ، ويتضمن هذا البعد نشاطين هما :

- النشاطات الداخلية التكيف: حيث تقوم المنظمة من خلال هذه النشاطات بتصميم البرامج الإدارية التي تمكنها من التكيف الذاتي مع التغيير والتخلي في نفس الوقت عن الممارسات المعوقة المتغيير ، ويخاصة الممارسات البيروقبراطية التي قد تعوق هذا التكيف ، على أن تأخذ قيادة المنظمة في اعتبارها أهمية التركيز والاستفادة القصوى من المعلومات المتوافرة لديها عن واقع المنظمة والتغييرات المحتملية .

- النشاطات الخارجية: تحاول المنظمة من خلال هذا النشاط الاستقادة من خبرات وتجارب المنظمات الأخرى في مجال التعلم التنظيمي ، وذلك من خلال إتاحة المجال القيادات الإدارية بالمشاركة في البرامج التدريبية والقامات والمؤتمرات المتعلقة بالتعلم التنظيمي ، لأن مثل هذه النشاطات سوف تمكن قيادات المنظمة من اكتساب معلومات وخبرات جديدة نتيجة لاحتكاكها بالقيادات الإدارية من المنظمات الأخرى ، ويما أن الهدف الجوهري لمدخل التعلم التنظيمي هو مساعدة المنظمة على إحداث التغيير وإدارته بصورة سريعة وفعالة فإن بإمكانها أن تعد برنامجها الخاص بالأنشطة التعليمية الذي يناسب أهدافها وطبيعة نشاطها وثقافتها والبيئة التي تعمل بها وذلك كما بوضحه (الشكل - ٣) .

(شكل رقم - ٣) دليل التعلم التنظيمي

التــمــاون مع النظمات	ه توا يد الأفكار التزام الإمارة الطبل متندية مطومات جديدة إيجاد مضاريع ويرامج البحاث التوسل المطومات			
مع النظمات الأغرى التي تممل معها المنظمـــة كشريك في برامـــجها التطيعية	 تمعيل التعيير تمديد المخرجات التعليمية المائنة التي يمكن توقيلها في عملية التكيف التعيير إيجاد برامج تطيمية مفمتركة . 	الشاركة في التعلم • تتمية التعلم المستسر - التحسين المستسر في مساية تتمية المسرفة في تفكير وممارسة الإدارة. - المطلقات التعريبية. - مابير الأداء.	♦ توسيع النظرة — الاستشادة من محضالات النظام العامة . — الاطلام على المتاخل المديثة في التنبير والتكيف . — إعداد رنتفيذ البرامج المقتوحة .	

Peter Lorange, (November 1995), Op. Cit., P. 3

من الشكل رقم (٣) يتبين لنا أن أي برنامج تعده المنظمة بغرض توظيف مقهوم التعلم التنظيمي في ثقافتها فإنه لابد أن بتضمن كل أو معظم الأنشطة التالية :

١ - توليد الأفكار:

ينبع هذا النشاط أساساً من التزام الإدارة العليا في المنظمة بتبني إستراتيجية التعلم التنظيمي ، ومن ثم تنمية معلومات جديدة من هذا النشاط على أساس إيجاد مشاريع الأبحاث التي تمكنها من اكتشاف هذه المعلومات ،

٢ - توسيع النظرة :

يحتم هذا النشاط ضرورة أن تكون لدى المنظمة نظرتها الواسعة تجاه عملية التعلم التنظيمى ، هذه النظرة يمكن أن تستمد من خلال الاستفادة من مدخلات التعليم العامة والاطلاع على المداخل الحديثة في التغيير والتكيف التنظيمي ثم إعداد وتنفيذ البرامج المفتوحة في مجال التعلم التنظيمي والتي يمكن أن يشارك فيها منسويو المنظمة ويخاصة المسؤولون عن قرارات المنظمة الإستراتيجية .

٣ - تنمية التعلم المستمر:

يهدف هذا النشاط إلى التحسين المستمر لعملية تنمية المعرفة في تفكير وممارسة الإدارة وذلك من خلال تنفيذ الحلقات التدريبية والأبحاث ، والعمل وفقاً لمعايير الأداء المحددة لقياس نجاح المنظمة في عملية التعلم .

٤ – تعجيل التغيير :

يتضمن هذا النشاط تحديد المخرجات التعليمية الملائمة لثقافة المنظمة والتي يمكن توظيفها في عملية إحداث التغيير ، بالإضافة إلى ذلك ينبغي إيجاد البرامج التي تضمن مشاركة أعضاء المنظمة في عملية التغيير والتكيف بناء على نتائج عملية التعلم التي توصلت إليها المنظمة .

٧٠٠ الإدارة العــــامــة

هذه الأنشطة الأربعة التي تضعنها دليل التعلم التنظيمي (شكل رقم - Y) تؤكد على ضرورة مشاركة أعضاء المنظمة في عملية التعلم التنظيمي والتعاون مع المنظمات الأخرى التي تعمل معها كشريك في برامجها التعليمية من أجل تحقيق أقصى مايمكن تحقيقه من برامج وأنشطة التعلم التنظيمي •

المرحلة الثالثة - تكوين شبكات التعلم: في هذه المرحلة من تطبيق نموذج مراحل التخطيط الأربع للتعلم التنظيمي تحاول المنظمة من خلال قيادتها الإدارية العليا تحديد الأشخاص ويخاصة المديون الذين ينبغي أن يشاركوا في أنشطة التعلم - وعلى الرغم من أن الأشخاص الذين سبيشاركون في مثل هذه الانشطة ، سواء أكانت داخل أو خارج المنظمة ، هم محدودين فإن استيعاب مفهوم التعلم والتغيير من الممكن أن يسري في جميع مستويات المنظمة من خلال شبكات التعلم التي يجب أن تكون لهذا الغرض ، ذلك أن التعلم التنظمية من خلال الاختيار ذلك أن التعلم التنظمية من خلال الاختيار العشوائي للمديرين الذين ينبغي أن يشاركوا في أنشطة التعلم ، إذ أنه لابد من تحديد شبكات التعلم الخاصة بالمديرين والموظفين الأخرين من أجل ترسيخ مفاهيم التعلم التنظيمي في ثقافة المنظمة ، هذه الشبكات التعليمية يجب أن يتم اختيار أعضائها التعليمية بحيث تمثل جميع القئات والانشطة الوظيفية ، سواء كان ذلك في المركز الرئيسي للمنظمة أو الفروع التابعة لها إذا كانت تعمل في أكثر من منطقة أو حتى دولة -

قعلى سبيل المثال ، من المكن أن تعمد كل جامعة من جامعات الملكة العربية السبودية إذا ما أرادت تطبيق مفهوم التعلم التنظيمى أن تكون شبكات تعليمية لهذا الفرض ، هذه الشبكات قد تبدأ أولاً بالقياديين في كل جامعة بحيث تشمل مديرى الجامعة ويكلائها ثم عمداء الكيات ومساعديهم باعتبارهم أصحاب القرار في كل جامعة ، بعد ذلك من المكن تكوين شبكات تطيمية فرعية سواء كان ذلك على مستوى الجامعة أو على مستوى كل كلية بحيث تمثل هذه الشبكات أقسام كل كلية والانشطة الأخرى في الجامعة بما في ذلك الفروع بحيث يحقق هذا التكوين نوع من التمثيل والتوازن بين جميم الإدارات والكليات والفروع في الجامعة .

من ناحية أخرى فإنه إذا ماكانت جميع الجامعات في الملكة تسعى نحو تطبيق مفهوم التعلم التنظيمي فإنها من المكن أن تشكل هذه الشبكات بدءاً بعديرى الجامعات ووكلائهم ، لتعمل بعد ذلك على إنشاء شبكات تعليمية خاصة بعمداء الكليات والأنشطة الرئيسية فى الجامعات ، ثم شبكات تعليمية ثالثة تضم ممثلين عن جميع الاقسام فى الجامعات بحيث يضمن هذا التكوين الشبكى التعليمى التوازن والتمثيل بين جميم الجامعات وكلياتها وإداراتها وأقسامها .

المرحلة الرابعة - قياس نتائج جهود التعلم التنظيمى: المرحلة الرابعة والأخيرة من
«نموذج مراحل التخطيط الأربع للتعلم التنظيمى» هى قياس نتائج التعلم ، وبالطبع فإنه
من الصبعب قياس نتائج التعلم بدقة ، لكن هناك بعض المؤشرات التى من المكن أن
تستخدمها المنظمة للتأكد من مدى التقدم الذى حصل فى مستوى التعلم فى ثقافة
المنظمة وهذه المؤشرات هى على النحو التالى :

- ١ مسترى رضا المشاركين: من المكن أن تقوم المنظمة في نهاية كل عام ، بعد تطبيق برنامج التعلم التنظيمي ، بقياس مسترى رضا المشاركين في المنظمة في البرامج المتعلقة بالنشاط التعليمي سبواء أكان هذا القياس من خلال إعداد الاستبانات الخاصة بهذا الغرض أو المقابلات الشخصية أو بكليهما معاً .
- ٢ قياس الاتجاهات التنظيمية: وذلك من خلال مسح سنوى يطبق على الموظفين من هذا القياس يمكن أن نتبين درجة كفاءة وفاعلية تطبيق برامج التعلم التنظيمى في المنظمة وذلك على ضوء الأهداف المحددة لهذه البرامج -
- ٣ تقويم أداء شبكات التعلم التنظيمى: يتضمن هذا التقويم مراجعة شاملة لجميع أنشطة التعلم في جميع شبكات التعلم الموجودة في المنظمة . هذا التقويم سوف يساعدنا في معرفة ما إذا كان وجود هذه الشبكات عشوائيًا أو غير شامل لجميع أنشطة المنظمة لأن حدوث مثل الأمر يعد مؤشراً على احتمال عدم حدوث التعلم التنظيمى على الوجه المطلوب · بالمقابل فإنه إذا ما أظهرت نتائج هذا التقويم بأن هناك جهرداً منظمة ومشتركة لتطبيق مفهوم التعلم التنظيمى ، وأن هذه الجهود شاملة لجميع أنشطة المنظمة ومدعمة بمنح أعضاء شبكات التعلم الصلاحيات التي تمكنهم من تحقيق هذا الغرض ، فإنه يمكن القول عندئذ بأنه من المحتمل أن تكون إستراتيجية التعلم التنظيمى قد أخذت مكانها الصحيح في المنظمة .

ولتطبيق هذه المرحلة على مثالنا السابق عن الجامعات فإنه يمكن القول بأن كل جامعة تستطيع أن تعد مقايسها الخاصة بها التي يمكن على أساسها قياس رضاء المشاركين عن البرامج المتعلقة بانشطة التعلم التنظيمى فيها ، كما يمكنها قياس اتجاهات الموظفين في المنظمة نحو كفاءة وفاعلية برامج التعليم انتظمة مدى المكن نجاح شبكات التعلم في مساندة العملية التعليمية في المنظمة ، ويالمثل فإنه من الممكن نقل تجربة القياس هذه من مستوى الجامعة الواحدة إلى مستوى جميع الجامعات في المملكة العربية السمودية ، وذلك إذا ما كانت تعلبق برنامجاً موحداً لعملية التعلم التنظيمي .

هذا النموذج الذي تحدثنا عنه سلفاً – نموذج مراحل التخطيط الأربع التعلم التنظيمي – من المرونة بمكان حيث إنه يتيح لنا الاستقادة من النماذج والمداخل الاخرى في عملية بناء المنظمات القابلة التعلم التي تنظر إلى هذه العملية في صمورة الأخرى في عملية بناء المنظمات القابلة التعلم التي تنظر إلى هذه العملية في صمورة أو أنها تنظر اليها على أنها عملية دائرية كما هوالحال بالنسبة لنموذج ديكسون أن أنها عملية دائرية كما هوالحال بالنسبة لنموذج ديكسون (١٩٩٦م) ، على أننا ينبغي أن نشير هنا إلى أن تحويل المنظمة من منظمة غير متعلمة إلى منظمة قابلة التعلم ليس على الإطلاق عملية سهلة وسريعة وذات نهاية ، بل إنها في الواقع طويلة ومستمرة ، لذلك فإن الكثير من المنظمات تضفق في تحقيق التعلم لاستعجالها ورغبتها في الوصول إلى نتائج سريعة معا يدفعها إلى العودة مرة أخرى إلى ماكانت عليه سابقاً قبل محاولة تطبيق مفهوم التعلم التنظيمي ،

كذلك فإن الأخطاء التى من المتوقع أن تحصل عند أية مرحلة من مراحل التعلم التنظيمي إضافة إلى العوائق التنظيمية والبشرية والمالية والتقنية التى من المكن أن تترك آثاراً سيئة على محاولة المنظمة في مجال التعلم التنظيمي ، غير أنه من المكن أن تتجاوز المنظمة عن جميع هذه الصعوبات إذا ماكان لديها الالتزام والإصرار على الاستفادة من مدخل التعلم التنظيمي ، بل إنها من المكن أن تعد الأخطاء والصعوبات التي تواجهها كنوع من التعلم ذاته بما يمكنها فعلاً من تحقيق برنامجها في بناء منظمة قابلة للتعلم (٤١) .

موضوع بقاء المنظمات واستمراريتها في تقديم خدماتها بأسرع وقت ممكن وأقل تكلفة وأعلى جودة يُعد مطلباً ملحاً يشغل بال المنظرين والممارسين في حقل الإدارة على حد سـواء - لهذا فإن نظريات الإدارة ومفاهيمها بدءًا من النظرية البيروقراطية ونظرية الإدارة العلمية ، ثم نظرية العلاقات الإنسانية ، فالنظريات والمفاهيم الأخرى المرتبطة بيندوث العلميات واتضاذ القبرارات والتطوير التنظيمي ومدخل النظم ثم الإدارة بالأهداف ، قد جات بالعديد من الأطروحات والإستراتيجيات التي رأت أنه يمكن من خلالها مساعدة المنظمات على تحقيق أهدافها بفعالية وكفاءة (٤٨) ، على أن الظروف التي تعايشها المنظمات في الوقت الراهن والتحديات التي تواجهها بسبب التغيرات الاقتصادية والاجتماعية والتقنية قد بينت بما لايدع مجالاً للشك أن النظريات التقليدية في مجال الإدارة ليست كافية في مساعدة هذه المنظمات على مواجهة مشكلاتها الحالية ، وإن كان ذلك بالطبع لايقلل من أهميتها والحاجة إليها في التعامل مع بعض جوائب أنشطة المنظمة ٠ هذا القصور في النظريات التقليدية إلى جانب التحديات التي تواجهها المنظمات في الوقت الراهن دفع العديد من المنظرين إلى البحث عن إستراتيجية جديدة لساعدة المنظمات على حل مشكلاتها فكان مفهوم التعلم التنظيمي من المفاهيم البارزة في هذا المجال - هذا المفهوم - كما أشرنا سلفاً - يؤكد على ضرورة اهتمام المنظمة بتجاريها وخبراتها السابقة للاستفادة منها في حل الشكلات التي تواجهها بما يكفل لها البقاء والاستمرار وتقديم خدماتها ومنتجاتها بكفاءة وفاعلية ،

على أننا وتحن نؤكد على أهمية مفهوم التعلم التنظيمى كإحدى الإستراتيجيات الهامة التى يمكن أن تتبناها المنظمات فى الوقت الراهن لمعالجة مشكلاتها ، ومن بينها تلك المنظمات التى تطبيق مفهوم إدارة الجوردة الكلية ، يجب أن نشير إلى حقيقة هامة جداً فى هذا المجال ! وهى أن تبنى مفهوم التعلم التنظيمى ليس أمراً سهلاً بل إنه يمثل فى حد ذاته نوعاً من التحدى المنظمات التى تحاول تطبيق هذا المفهوم ، ذلك أنه لا توجد طريقة واحدة مضمونة يمكن أن تتبناها المنظمات فى عملية التعلم التنظيمى الذى التعلم التعلم الذى يتلام وأهدافها وأنشطتها وتاريخها والمهارات المتوافرة لدى العاملين فيها والتقنية التى تعمل فى إطارها .

كذلك ينبغى أن نشير هنا إلى أن هناك العديد من العوقات التى قد تحول بون فعالية عملية التطم فى المنظمات ، ومن أبرز هذه المعوقات وأكثرها خطورة فى عملية التعلم التنظيمي هو غياب القيادات التنظيمية الواعية بأهمية عملية التعلم التنظيمي حيث تحجم هذه القيادات فى الغالب عن تبنى أى مفهوم جديد لتحسين أوضاع المنظمات التى تعمل فيها ، وتفضل بدلاً من ذلك البقاء على الوضع الراهن وذلك اعتقاداً منها بأن أى تغيير قد يجلب لهم ولنظماتهم الكثير من المتاعب والتحديات .

المعوق الثاني في عملية التعلم التنظيمي يتمثل في ثقافة المنظمة ذاتها والتي قد تحول دون تشجيع المنظمة على التعلم ويخاصة فيما يتعلق بالاعتراف بالأخطاء ومحاولة تصحيحها ، حيث تعتبر هذه الثقافة أن مجرد الاعتراف بالأخطاء هو نوع من القصور من جانب المنظمة الذي قد يقلل من شائها سواء كان ذلك في نظر العاملين فيها أو المستفيدين من الخدمات أو المنتجات التي تقدمها هذه المنظمة ، وأخيراً فإن هناك المعوق المتعلق بمفهوم «التعلم» ذاته ، حيث ارتبطت كلمة «التعلم» والتعليم بالنسبة لمعظمنا بالمدرس والفصل والكتاب المقرر ، وهذا الارتباط له مضامينه وافتراضاته التي من أبرزها أن مستولية «التعلم» تقع بالدرجة الأولى على المعلم أو المدرب ، حيث إننا نفترض أن خبرة وتدريب هؤلاء الأفراد تجعلهم خبراء ، وبالتالي فإن مشاركتنا في العملية التعليمية كأفراد أو منظمات غالباً ماتكون سلبية • ويمعنى آخر فقد استندت العملية التعليمية في نظرتها إلى المعلم إلى الدور الأساسي الذي يقوم به في هذا المجال باعتباره هو الذي يحدد لنا أهداف التعليم والتدريب ثم يوجهنا طبقاً لهذه الأهداف وأننا كافراد أو منظمات لايمكن أن نتعلم بذواتنا مما حال مون تبنى الكثير من المنظمات لمفهوم التعلم التنظيمي (٤٩) ، هذه المعوقات أو غيرها سواء ماتعلق منها بالنواحي البشرية أو التنظيمية أو المادية يمكن تجاوزها أو التقليل من تأثيرها ، وذلك من خلال تبنى العديد من الإستراتيجيات الإمالاحياة ، بعض هذه الإستراتيجيات متعلق بالقيادة الإدارية وذلك من حيث تشجيع هذه القيادات وتعريبها على توضيح رؤيتها المستقبلية تجاه عملية التعلم التنظيمي وإدارة الصراع الموجود داخل المنظمة أو بن المنظمة وغيرها من المنظمات الأخرى ، ثم إثبات الرغبة الجادة في تطبيق هذا المفهوم وذلك من خلال إبراز السلوك التعليمي الذي يمكن أن يقتدى به الأخرون في المنظمة ، والإستراتيجية الثانية تتعلق بالثقافة التنظيمية حيث ينبغي إيجاد البيئة

التعليمية التى تشجع على الاستفادة من التجارب والخبرات التنظيمية ، إلى جانب ضرورة منح الموظفين الصلاحية والقوة التى تمكنهم من التعلم بما يعود عليهم وعلى منظماتهم بالنفع والفائدة ، وأخيراً هناك الإستراتيجية المتعلقة ببناء فرق العمل حيث يمكن من خلال هذه الإستراتيجية تأصيل فن الحوار بين الأفراد والجماعات في المنظمة وتطوير عادة استقبال المعلومات وتحليلها وعرضها من قبل الأفراد ثم تهيئة الجماعات داخل المنظمة لتقبل عملية التغير التنظيمي المصاحبة لعملية التعلم ("").

ويمكن أن نخلص إلى القول بأن مفهوم التعلم التنظيمى مفهوم قابل للتطبيق في منظماتنا اليوم وأن المنظمة التى تعمل باستمرار على تعزيز وتفعيل عملية التعلم التنظيمى سوف تكون قادرة على تطوير ذاتها والتكيف مع متطلبات البيئة التى تعمل بها انطلاقاً من قدرتها على استثمار خبراتها ، وتقديم الخطة التى تمكنها من التغيير بما يضمن بقامها ونجاحها في تحقيق أهدافها ، ومرة أخرى نكرر ماسبق أن أشرنا إليه في المقدمة بأن هذا العصر هو عصر «المنظمات القابلة للتعلم» وأن هذا التعلم يهدف إلى تقديم الأصلح ،

الهوامش

		:	۱ - انظر کاڑ من
الإدارى ، القاهرة	، مركز وايد سيرفس للاستشارات والتطوير	ر: الإدارة في ظلال التغيير	سعید پس عام

International Institute of Administrative Sciences (1996): New Challenges for Public Administration In The 21st Century; Efficient Civil Service and Decentralized Public Administration, Peiling, 1996, Amesterdam IOS, pp 105 - 116.

Mark G. Brown, Darcy E. Hitchcock and Marsha L. Willard (1996): Why - Y TQM Fails and what to Do About It, Burr Ridge, Illinois; IRWIN . p. 214.

Scott Fosler (1996): Mobilizing Government Learning, Paper Pre- - Y sented In The Third International Conference of Administrative Science . Beijing, 8 - 11 October 1996, IIAs International Institute of Administrative Sciences , p. 2 .

C. Marlene Fiol and Marjorie A. Lyles (1985); "Organizational Learning". — § Academy of Management Review , V. 10 , No. 4 , p. 803 .

Herbert A. Simon (1969): Sciences of The Artificial, Cambridge, MA: - 0 M. I. T. Press . In C. Marlen and M. Lyles (1985): "In, Organizational Learning", Academy of Management Review, V. 10, No. 4, p. 803.

- C. M. Fiol and M.A. Lyles (1985), Op. Cit., pp. 805 806.
- S . Fosler (1996) . Op. Cit., p .4 - V

Louis Kloot (July /1996): "Looping The Loop: New Directions for The - A Learning Organization", Australian Accountant, pp. 26 - 27.

Chris Argyris, and Donald A. Schon (1978): Organizational Learning: - 1 A Theory of Action Perspective . Reading . Massachuselts : Addison-Wesley Publishing Company, pp. 19 - 21.

C. M. Fiol and M. A. Lyles (1985), Op. Cit., p (805).

Otto Brodtrick (1996): Mobilizing Government Learning, Paper Pre- 1. sented In The Third International Confernce of Administrative Science . - \\ Beijing, 8 - 11 October 1996, IIAS International Institute of Administrative Sciences . p . 2 .

الادارة العبامسة ٧٠٧

١٩٩٦م ، من من (٩ -- ١٩٩) .

— ٦

١٢ - انظ کلاً من:

Peter M. Senge (1994): The Fifth Discipline; The Art and Practice of The Learning Organization, New York; Doubleday, pp. 84 - 59.

Lawrence R. Birkner, CIH, CSP, and Ruth Birkner (August /1996) "Building a Health and Safety Learning Organization", Occupational Hazards, p. 17.

Daniel Robey and Carol A. Sales (1994): **Designing Organizations**, – \r Burr Ridge, Illinois: Irwin, p. 419.

Chris Argyris and Donald A. Schon (1978), Op.Cit., p. 20.

Micheal J. Marquardt (1996) : Building the Learning Organization ; A - \`aystems Approach to Quantum Improvement and Global Success .

٧٧ - انظر کلاً من:

Joe Flower (July/ August 1996): "We Are What We Can Learn". Health-case Forum Journal, pp. 36 - 38.

Daniel Robey and Carol A. Sales (1994), Op.Cit., pp. 419 - 420.

Michael J. Marquardt (1996) , Op. Cit., pp. 19 - 20 . . .

New York : McGraw -Hill , p. 19.

Joe Flower (July / August) , Op. Cit., p. 36 . - \A

D. H. Black and C. D. Sunan (May /1996): "The Changing Practic of Or- ~ \\ qanizational Development", Management Accounting, pp. 34 - 35.

John H. Grant and Devi R. Gnyawali (May / June 1996): "Strategic Pro- - Y-cess Improvement Through Organizational Learning", Stratgic and Leadership, pp. 28 - 33.

Michael J. Marquardt (1996), Op. Cit., p. xviii . - Y\

Louis Kloot (July / 1996) , Op. Cit., p. 26 . - YY

٢٣ -- انظر كالأمن:

David A. Kolb , Irwin M. Rubin and Jouce M. Osland (1991): Organizational Behavior: An Experiential Approach ,Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall , pp. 67 - 71.

Danial Robey and Carol A. Sales (1995) , Op. Cit., p. 418 .	
Otto Brodtrick (1996), Op. Cit., p. 3.	- YE
Nancy Dixon (1995) . Op. Cit., p.1 .	- Yo
Danial Robey and Carol A. Sales (1994), Op. Cit., p .419.	r7 -
lbid., pp. 420 - 434 .	- Y V
Ibid., p. 421 .	- Y A
Edgar H. Schein (Fall/ 1996) : "The Cultures of Management ; The Key To Organizational Learning", Sloan Management Revelw , pp. 9 - 20 .	- 71
Mark G, Brown, Darcy E. Hitchcock and Marsha L . Willard (1994) , $\mbox{\bf Op.}$ Cft., p. 217 .	-۲۰
Danial Robay and Carol A. Sales (1994): Op.Cit., pp. 421 - 425 .	- 41
Wesley M. Cohen and Daniel Levinthal (1990): "Absorptive Capacity; A New Perspective on Learning and Innovation", Administrative Science Quarterly, 35, pp. 128 - 152.	- ٣٢
Danial Robey and Carol A. Sales (1994), Op. Cit., pp. 425 - 428.	– ۲۲
Ibid., p. 429 .	ع۳ –
Robert A. Baron and Jerald Greenberg (1990): Behavior in Organizations , Boston: Allyn and Bacon, pp. 297 - 299.	- To
Danial Robey and Carol A. Sales (1994), Op. Cit.,	P7 -
lbid., p. 431 .	- ۳ ۷
Chris Argyris and Donald A., Schon (1978), Op. Cit., pp. 91 -21.	- ٣ A
Michael J. Marquardt (1996) , Op. Cit., pp. 209 - 211 .	- ٣٩
John C. Redding and Ralph F. Catalanello (1994): The Making of The Learning Organization, San Francisco; Jossey -Bass, Reviewed by Timothy G., Hatcher, (CDROM), PP. 108 - 115.	
نظر كلاً من :	۱۱ – ۱
Peter M. Senge (1994) , Op. Cit., pp. 48 - 59 .	
Lawrence et al ., (August/1996) , Op. Cit., pp. 434 - 436 .	
Daniel Robey and Carol A. Sales (1994), Op. Cit., pp. 434 - 436.	- £ Y
Peter Lorange (November/ 1995): "Creating A Learning Partnershi : A	73 -

key To Competitive Advantage", IMD Perspectives for Managers, No. 10, pp. 1 - 4.

Michael J. Marquardt (1996), Op. Cit., pp. 179 - 191. - ££

Etienne Wenger (July / August/ 1996): "Communities of Practice: The - £o Social Fabric of A Learning Organization", Healthcar Forum Journal, pp. 22 - 23.

Peter Lorange (November/ 1995), Op. Cit., 1 - 4.

Mark G. Brown, et al., (1994), Op. Cit., pp. 215 - 218.

٨٤ - ديف فرانسيس يمايك وودكوك: القيم التنظيمية ، ترجمة عبدالرحمن أحمد هـيجان ، محهد الإدارة العامة ، الرياض ١٤١٥هـ ، ص ص (١٩ - ٣٦) .

19 - انظر كلاً من:

David A. Kolb at al., (1991), Op. Cit., pp. 58 - 59.

Danial Robey and Carol A. Sales (1994), Op. Cit., pp. 418 - 419.

Mark G. Brown, et al., (1994), Op. Cit., pp. 215 - 227.

المراجسع

أولاً - المراجع العربية :

- ١ ـ عامر ، سحيد يس : الإدارة في ظلال التفيير ، مركز وايد سيرفس للاستشارات والتغوير
 الإداري ، القاهرة ١٩٩٦م .
- ٢ فرانسيس ، ديف ، ومايك وربكوك : القيم التنظيمية ، ترجمــة عبدالرحمن أحمد هيجان ، معهد
 الإدارة العامة ، الرياض ١٤١٥ هـ .

ثانياً - المراجع الأجنبية :

Argyris Chris , and Donald A. Schon (1978): Organizational Learning: A Theory Of Action Perspective , Reading , Massachuselts: Addison-Wesley Publishing Company .

Baron Robert A. and Jerald Greenberg (1990) : Behavior in Organizations , Boston : Allyn and Bacon .

Lawrence R. Birkner , CIH , CSP , and Ruth Birkner (August ,1996): "Building a _ \gamma Health and safety learning Organization" , Occupational Hazards .

Black, D.H. and C.D. Sunan (May, 1996): "The Changing Practic of Or-_ & ganizational Development". Management Accounting.

Brodtrick , Otto (1996): **Mobilizing Government Learning** , Paper Presented In The Third International Confernce of Administrative Sciense , Belijing , 8 - 11 October 1996 , IIAS International Institute of Administrative Sciences .

Brown ,Mark G. , Darcy E. Hitchcock and Marsha L. Willard (1996): Why _ ~ TQM Falls and what to Do About It, Burr Ridge, Illinois: IRWIN.

Cohen , Wesley M . and Daniel Levinthal (1990) , "Absorptive Capacity: A New Perspective on Learning and Innovation . Administrative Sc ence Quarterly , 35.

Dixon , Nancy (1995) : "A pratical Model for Organizational Learning", Issues and Observations, Center For Creativity Leadership , V., 15 N., 2

Fiol , C Marlene and Marjorie A. Lyles (1985): "Organizational Learning", _ 4. Academy of Management Review , V. 10, No., 4.

Flower, Joe (August/1996): "We Are What We Can Learn", Health-_ \. case Forum Journal.

Fosler, Scott (1996): "Mobilizing Government Learning, Paper Pre- - \\
sented In The Third International Conference of Administrative Science,
Beijing, 8 - 11 October 1996, IIAs International Institute of Administrative Sciences.

Grant , John H. and Devi R. Gnyawali (May / June 1996): Strategic Pro- - \Y cess Improvement Through Organizational Learning", Strategic and Leadership.

International Institute of Administrative Sciences (1996): "New Chal- - \nabla lenges for Public Administration In The 21st Century; Efficient Civil Service and Decentralized Public Administration, Peijing, 1996, Amesterdam; IOS.

Kloot , Louis (July /1996) : "Looping The Loop : New Directions for The - \{ Learning Organization" , Australian Accountant .

Kolb, David A., Irwin M. Rubin and Jouce M. Osland (1991): Organiza-__\o tional Behavior: An Experiential Approach, Englewood Cliffs, NJ: Prentice Half.

Lorange, Peter (November/ 1995): "Creating A Learning Partnership; - \\`A key to Competitive Advantage", IMD Perspectives For Managers, No. 10.

Marquardt , Michael J. (1996): Building the Learning Organization; - \V A systems Approach to Quantum Improvement and Global Success. New York: McGraw -Hill .

Redding, John C. and Ralph F. Catalanello (1994): **The Making of the** - \(\lambda \) **Learning Organization**, San Francisco: Jossey - Bass, Reviewed by Timothy G. Hatcher, (CDROM).

Robey , Daniel and Carol A. Sales (1994):Designing Organizations, - \\
Burr Ridge , Illinois : Irwin .

Schein , Edgar H. , (Fall, 1996) : "The Cultures of Management ; The - Y-Key to Organizational Learning , Sloan Management Review .

Senge, Peter M., (1994): The Fifth Discipline: The Art and Practice - YV of The Learning Organization, New York: Doubleday.

Simon , Herbert A . (1969): "Sciences of The Artificial", Cambridge, MA ~ YY : M. I. T . Press , In C. Marlen and M. Lyles (1985) . Organizational Learning . Academy of Management Review . V. (10), No., (4).

Wenger, Etienne (July / August, 1996): Communities of Practice: The _ YY Social Fabric of a Learning Organization, Healthcar Forum Journal.

- الإدارة العـــامة
 الجلد السابع والثلاثون
 العــــدد الرابع
 شــــدال ۱٤٨٨هـ
 شــــدالير ۱۲۹۸م
- خصخصة المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية «كيوتل». واللآثار المترتبة عليها

د. رفعت عبداخليم الناعـــــوري *

السيدة / هند عبدالرحمن جولو **

مقــدمة:

على الرغم من تعدد قضايا التنمية إلا أن الحديث عن مؤسسة القطاع العام بمختلف أشكالها وأنماطها يبقى أحد المحاور الرئيسية لتلك القضايا باعتبارها ادوات وأوعية لتحقيق التنمية بمفهومها الشامل . غير أن الترجه نحو القطاع العام ـ كمنهاج للتنمية ـ بدأ في الانحسار ، الأمر الذي أصبح اتجاها عالميًا بنادي بالتحول عن القطاع العام في تنفيذ برامج التنمية ، بل يدعو لتفكيك مؤسساته وخصخصة أرصدته وأصوله ، وذلك كتوجه جديد نحو دعم وتقعيل دور القطاع الضاص في وضع وتنفيذ برامج التحرير والإصلاح الاقتصادي التي تتبناها المؤسسات الدولية والعالمية ، مثل صندوق النقد الدولي ، والبنك الدولي .

ولقد تزامنت الدعوة لتحويل ملكية القطاع العام للقطاع الخاص مع اضمحالل الدول الاشتراكية وتدهور اقتصاديات دول العالم الثالث واستفحال أزماتها الاقتصادية والاجتماعية ، ويالتالى تبنى الدول الغربية لهذه الدعوة .

وينظرًا لأن هذه الدعوة قد نبعت في الأصل من الدول الغربية ، فإن أهدافها قد لا تتوافق بالضرورة مع أهداف وظروف الدول النامية ، حيث يلعب القطاع العام دورًا

أستاذ الإدارة العامة المشارك جامعة قطر ـ قسم الإدارة العامة .

هه مساعدة علمية ـ جامعة قطر ـ قسم الإدارة العامة ،

رائدًا في بناء اقتصادياتها ، الأمر الذي يتطلب الدراسة المتأنية لبرامج الخصخصة والتحقق من كفاعها وملاعتها للاقتصاديات النامية .

وعليه فإن تناول موضوع الخصخصة وإمكانية تطبيق برامجها فى دولة قطر يعتبر ميدانًا خصبًا للدراسة والبحث ، باعتبار الخصخصة ركنًا أساسبًا من أركان التحرير الاقتصادى الذى تطالب به منظمة التجارة العالمية والمنظمات الدولية الأخرى ، الأمر الذى يدفع حكومة قطر إلى رسم برنامج الخصيخصية بتؤدة وتدرج ، مع مراعاة خصوصية الاقتصاد القطرى والاستفادة من تجارب الدول الأخرى ، ويمكن التأكيد على جدية وحرص الحكومة القطرية على هذا التوجه من خلال دعم القيادة العليا لمشاركة القطاع الخاص فى تنمية ودفع عجلة الاقتصاد الوطنى .

مشكلة الدراسة :

تتضمن الدعوة العالمية لموضوع تحويل ملكية القطاع العام إلى القطاع الخاص دعوة للإصلاح الاقتصادية دعوة للإصلاح الاقتصادية وعدة للإصلاح الاقتصادية والإنتاجية التي لم تعد قادرة على تحقيق خطط ويرامج التنمية لكثير من الدول . وقد نتج عن هذه الدعوة تبنى العديد من الدول - ومن بينها دول الخليج - لخطط ويرامج تحويل الملكية ، لا بوصفها إحدى وسائل تحسين الأداء وتطوير الإنتاجية ، وإنما بوصفها إستراتيجية عامة يكفل تحقيقها إنجاز الجزء الرئيسي لعمليات الإصلاح والتحرير الاقتصادي الذي تنادى به المنظمات الدولية والدول الصناعية الغربية .

ويطرح موضوع الخصخصة نقسه على الساحة القطرية كجزء من سياسة شاملة قد تتبناها دولة قطر مستقبلاً ، وذلك نتيجة لظروف وتطورات يمكن تلخيص أهمها في الهيوط الحاد في أسعار النقط ، واتباع سياسة الحد من الإنفاق الحكومي ، وتقميل دور القطاع الخياص في التنمية . وتقتضى الدعوة إلى تصحيح مسار التنمية بما يتناسب مع ظروف الدولة ومن ثم المساهمة في تحقيق الأهداف التنموية ، ضرورة دراسة موضوع الخصخصة كأحد الحلول المطروحة أمام الحكومة القطرية لتحقيق الأهداف .

إن هذه الدراسة محاولة تطبيقية على المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية «كيوبل» ، للتعرف على إمكانية طرحها للتخصيص ، وذلك من خلال تحليل أدائها عن طريق دراسة الآثار الإيجابية والسلبية المتوقعة في النواحي الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والقانونية عند خصخصة المؤسسة ، وتقدير تلك الآثار والانعكاسات المتوقعة على الاقتصاد القطري والمجتمع القطري بشكل عام .

أهمية الدراسية :

تستمد الدراسة أهميتها من المكانة الإستراتيجية التى تبوأها موضوع الخصخصة باعتباره أحد الأركان الرئيسية التحرير والإصلاح الاقتصادى ، الأمر الذى يدفعنا لدراسة هذا الترجه المهم فى دولة قطر ، حيث ما زالت عملية الخصخصة تحبو فى بداية طريقها السير نحو تحقيق الكثير من الأهداف المرجوة من هذا التوجه المعلن ضعن السياسات الاقتصادية المتوقع تنفيذها فى سنوات العقد القادم .

إن عدم حسم مسالة التوجه الاقتصادي والسياسي نحو التحويل إلى القطاع الخاص ، سيُحدث حتمًا ضعفًا في ثقة وتردد رجال الأعمال للإقدام على خوض غمر الخصد خصة ، خاصة عندما يكون حجم السوق صغيرًا ، وعندما يكون احتمال اللجوء إلى الخصخصة لا بزال غير وارد ومؤكد كسياسة واضحة .

ويناء على ما سبق ، قان هذه الدراسة قد تؤدى إلى وضع التصورات الخاصة بإمكانية تنفيذ هذا التوجه من خلال التطبيق على مؤسسة الاتصالات السلكية واللاسلكية «كيوبل» وبراسة مدى الانعكاسات الاقتصادية والاجتماعية المتوقع بعد خصخصتها ، حيث إن أثار التخصيص لن تقتصر على المؤسسة المخصخصة فحسب ، ومن هنا تأتى أهمية وضع الدراسات والبحوث المتكاملة التى تأخذ بعين الاعتبار خصوصية الاقتصاد القطرى ، والابتعاد عن محاولات تكرار نسخ تجارب الدول الأخرى بشكل عفوى ، مع الاستفادة من التجارب الناجحة وتسخيرها لخدمة عملية الخصخصة في الدول التي تتطلع إلى إبراز دور القطاع الخاص وتوسيد دوره التنموى .

أهداف الدراسسة :

- يمكن تلخيص أهداف الدراسة في النقاط التالية :
- ١ دراسة التجرية القطرية في مجال تحويل الملكية من خلال تقديم تصور مقترح حول إمكانية خصخصة المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية «كوبل».
- ٢ دراسة مدى حاجة دولة قطر إلى تبنى برامج وخطط خصخصة مؤسسات القطاع
 العامة وصناعات النئية التحتية .
 - ٣ دراسة الانعكاسات الاقتصادية المحتملة عند خصحصة «كيوبتل».
 - ٤ دراسة الانعكاسات الاجتماعية المتوقعة عند خصخصة «كيوتل».
 - ه دراسة الانعكاسات السياسية والقانونية المحتملة عند خصفصة «كيوتل».

أسئلة الدراســة :

تحاول الدراسة الإجابة عن التساؤلات الآتية :

- ا ح هل تحتاج دولة قطر إلى تبنى خطط لخصـخصـة مؤسسات القطاع العام أو
 مشاريع البنية التحتية ؟
 - ٢ ما هي دواعي ومبررات اللجوء إلى المصحصة ؟
- ٣ هل تستفيد الحكومة من خصخصة المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية
 واللاسلكية «كبوتل» ؟
 - ٤ ما هي الآثار السلبية والإيجابية الاقتصادية لخصخصة «كبوتل» ؟
 - ٥ ما هي الآثار السلبية والإيجابية الاجتماعية لخصخصة «كيوبتل» ؟
 - ٦ ما هي الآثار السلبية السياسية والقانونية لخصخصة «كيوتل» ؟

التعريف الإجرائي:

«المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية»

Qatar Public Telecommunications Corporation (Q-Tel)

هى مؤسسة عامة مستقاة ذات شخصية اعتبارية مركزها الرئيسى مدينة الدوحة ، ويجوز لها أن تنشئ فروعًا أو مكاتب أو توكيلات فى قطر أو الخارج ، وتدار المؤسسة على أسس تجارية ، وتتولى دون غيرها نقل الاتصالات السلكية واللاسلكية وتشغيل وصيانة وتطوير نظم الاتصالات فى الدولة ، وكذلك فيما بين الدولة والخارج وفقًا لأحكام القانون المنشئ رقم (١٣) لسنة ١٩٨٧م .

الخلفية النظرية للدراسة :

بعد العرب العالمية الثانية ، وبالتحديد في الفترة التي تكونت فيها مجموعة الدول المتخلفة والنامية ، برز توسع هائل لتدخل الدولة في الاقتصادات المتخلفة ، حيث كان القطاع العام هو العامل الأساسي في النمو الاقتصادي والاستقرار السياسي والاجتماعي . ولكن هذا الواقع ما لبث أن تراجع وسقط تدريجيًا لضعف أداء القطاع العام وعدم مقدرته على مواجهة العجز الاقتصادي ، مما أدى إلى تدهور الاقتصاد الكلي .

وعلى هذا الاساس حدثت تحولات مهمة فى الموقف السياسى للدول تصب جميعها فى تقليص دور وحجم الدولة فى الاقتصاد ، وتعاظم اهتمام الدول الصناعية الغربية بموضوع إعادة تصميع ميكل المؤسسات العامة وخاصة عند انفجار مشكلة المديونية العالمية . (International Debt Crisis) ، حيث قام البنك ومندوق النقد الدوليين بوضع برامج إعادة هيكلة اقتصادات الدول النامية ، وكانت من ضمن هذه البرامج خصضصة القطاع العام التى بدأت الدول الغربية فى تنبيها فى السنوات الأغيرة لرفع مستوى الكفاءة الاقتصادية ، وتحقيق مستوى مناسب من النمو الاقتصادى ، والحد من الأعباء المالية التى تتحملها ميزانيات الحكومات (۱) .

وعلى الرغم من أن مصطلح الخصخصة قد ظهر لأول مرة في قواميس اللغة في أوائل الثمانينيات وبالتحديد في عام ١٩٨٣م ، إلا أن عام ١٩٦٩م كان البداية الحقيقية للبدء في تطبيق أول عملية نقل للملكية العامة إلى القطاع الضاص (^(۲) . وكان ذاك في الملكة المتحدة عندما اتجهت إلى بيع المؤسسات العامة مبتدئة بصناعة النقل والطاقة والاتصالات والفولاذ وبناء السفن . ولمسطلح الخصخصة مترادفات كثيرة تعبر جميعها عن نفس المفهوم مثل : «التخصصية» ، و«التخصيص» ، و «الخوصصة» ، إلا أن الابيات الاقتصادية العربية في معظمها تُغضل استخدام مصطلح «الخصخصة» الذي اقترحه مجمع اللغة العربية في جمهورية مصر العربية .

ويمكن تلخيص إجمالي التعاريف المتعددة الخصخصة في أنها:

«مجموعة السياسات المتكاملة التي تستهدف الاعتماد الأكبر على آليات السوق ومبادئ القطاع الخاص ، والمنافسة من أجل تحقيق أهداف التنمية والعدالة الاجتماعية» (^٣) .

وفى تبسيط غير مخل ، فإن الخصخصة هى تحريل ملكية القطاع العام وإدارته إلى القطاع الخاص ، بغض النظر عن طريقة التحويل ، سواء عن طريق البيع المباشر الشخص أو لشركة ، أو عن طريق طرح أسهم المؤسسات للبيع (أ) . وفى رأينا إن الخصخصة تعنى تحويل ملكية أو إدارة القطاع العام إلى القطاع الخاص كلياً أو جزئياً .

ولقد اكتسب التوجه نحو الخصخصة اهتمامات معظم بلدان العالم في العقد الماضى وبداية العقد الحالى ، ويُتوقع أن يكتسب المزيد من الأهمية في السنوات القادمة ، وقد بدأت أول محاولة للخصخصة بشكل ملموس وعلى نطاق واسع في بريطانيا عام ١٩٨٨م ، حيث قادتها حكومة المحافظين برئاسة مارجريت تاتشر عندما وضعت هذه الحكومة لنقسها أهداقًا معينة من بينها : تحسين أوضاع القطاع العام البريطاني ، وإصلاحه لمدة أربع سنوات منتالية ، لكنها في النهاية أعلنت فشلها في ذلك ، ومن ثم اتجهت إلى بيعه ، وعلى أثر ذلك اتجهت معظم دول العالم - وعلى الأخص دول للعسكر الاشتراكي السابق وبول الشرق الأوسط - لتبنى برنامج الخصخصة ، حتى أصبحت هذه الفكرة عالمية واستقادت منها كل من اليابان وفرنسا وأسبانيا وإيطاليا وكذا والبرازيل والبرتغال وتركيا وألمانيا () .

ولقد تعاظم اهتمام الاتطار العربية بشكل عام بموضوع الخصخصة انسجامًا مع إجراء ات الإصلاح الاقتصادي والمالي التي تبنتها معظم هذه الدول في السنوات

الأخيرة ، والتى هدفت إلى إعادة الاستقرار المالى وتحقيق مستوى متناسب من النمو الاقتصادى ، حيث تهدف برامج التخصيص فى كثير من البلدان العربية إلى تعزيز الثقة الائتمانية للمؤسسات الخاضعة لعملية الخصخصة ، وتفعيل دور القطاع الخاص فى العملية الاقتصادية تحت إشراف القطاع العام وفى الإطار التخطيطى العام للدولة (¹).

وتختلف درجة الاهتمام بالخصخصة في دول العالم العربي من دولة إلى أخرى ، فيعض الدول قد وضعت خططاً طموحة تهدف إلى تحقيق تقدم ملموس في هذا المجال ، وأنشأت لذلك هيئات تنفيذية على مستوى رفيع كما في مصر والمفرب والأردن ، والبعض الآخر بدأ في تنفيذ برامج الخصخصة بالتعاون مع البنك وصندوق النقد الدوليين كالكربت ، في حين اكتفت بعض الدول بمجرد تشجيع هذا الاتجاه على المستوى الرسمي دون وضع وتنفيذ برامج ذات أهداف محددة (٧) .

ولقد أخذت مجموعة من الأقطار العربية بإعادة هيكلة المؤسسات العامة بشكل جلى وتطبيق برامج الخصخصة ، وأكثر ما يتضح ذلك في المغرب ومصر والأردن ولبنان وموريتانيا وتونس والسودان ، حيث كان أبرز ما تضمنته التدابير الحكومية المتخذة بشأن برنامج الخصخصة : تسوية الديون المتراكمة ، وإعادة العلاقة بين المكومة والمؤسسات الاقتصادية العامة . وسنقوم بعرض بعض الحالات على سبيل المثال لا الحصر .

ظقد بدأ المغرب الإحساس بأهمية إعادة هيكلة المشروعات العامة في عام ١٩٨٦م، وتم إعلان بدخول المغرب الطبيق برامج الخصخصة من خلال إضافة مصطلح التخصيص لوزارة التجارة والصناعة عام ١٩٨٨م، وشرعت الحكومة المغربية في تنفيذ برنامج الخصخصة عن طريق جهازي «هيئة التقييم» و «لجنة التمويل»، واشتمل البرنامج على (١٩٧) مؤسسة عامة ، منها (٥٠) منشأة اقتصادية و (٧٧) مندقًا ، إضافة إلى مؤسستين في مجال البترول . وقد أنت الخصخصة إلى تمكن الدولة من تخفيف أعباء الميزانية العامة ، ووقف الإعانات التي كانت تقدمها إلى القطاع العام ، وإعادة توجيه الوفورات لتوظيفها في مجالات : الصحة والتعليم والإسكان ، ودعم الاقتصاد المغربي برؤوس أموال خاصة : محلية وأجنبية ، وتوسيع قاعدة المساهمين ، وتنسيط الاستثمار (^٨) .

أما مصر قلقد بدأت في تطبيق برنامج المصخصة في أواخر عام ١٩٩١م ، حيث وضع القانون رقم (٢٠٢) الذي استهدف الإصلاح الاقتصادي ، وأول ما بدأت به كان قطاع السياحة ، ثم استطاعت بعد ذلك أن تحرز تقدمًا كبيرًا خلال السنوات الأخيرة في القطاعات الأخرى ، حيث تم إخضاع (٢٤) شركة تحت برنامج الخصخصة من بين (٢٤) شركة قطاع عام حتى عام ١٩٩٥م . من ناحية أخرى ، تقوم الحكومة المصرية حاليًا يوضع التشريعات القانونية لتصويل الصناعات الكيميائية وصناعات الغزل والنسيج والصناعات الحرفية والغذائية والبيئية إلى القطاع الخاص (٩) .

أما في الأردن ، فقد عقدت الحكومة الأربنية العزم على تطبيق الخصخصة عام 1947 عندما أنشأت لجنة على المستوى الوزارى لهذه الغاية ، ولقد اتبعت الأردن سياسة التدرج في تطبيق عمليات التحويل إلى القطاع الخاص بعد اتخاذ الإجراءات القانونية والمالية اللازمة ، ووضع الضوابط في اختيار المشروع المخصخص ، ولقد تم حتى الآن خصخصة مؤسسة الاتصالات السلكية واللاسلكية ، والاتجاه نحو خصخصة الخطاط الملكية الأردنية ، ومؤسسة النقل العام . وقد نجحت الحكومة الأردنية في خفض عجز الموازنة من (٢٠ إلى ١٤٪) ، وذلك كنتيجة للخصفصة وبرامج أخرى مثل : المساعدات الخارجية ، وإلغاء بعض الديون الخارجية (١٠٠) .

الخصخصة في دول مجلس التعاون :

لقد أرسى التطور الاقتصادي الذي شهدته منطقة الخليج العربي عبر الثلاثين سنة الماضية قواعد متينة لدعم القطاع الخاص ، حيث عملت المكومات على تطوير القاعدة الاقتصادية وتهيئتها بشكل أتاح للقطاع الخاص أن يعمل جنبًا إلى جنب مع القطاع العام . ذلك أن حجم التغيير ومعدلات النمو المتسارعة التي شهدتها بول المجلس ، تعتبر من الحالات الاستثنائية التي لم تشهدها المول النامية ، حيث كانت التطورات شاملة وسريعة ، بحيث أدت إلى تغيرات اجتماعية واقتصادية نقلت المجتمعات الخليجية من طابعها التقليدي والعفوى إلى مجتمعات تقوم على استخدام منجزات ومبتكرات التقنية الحديثة (١١).

ولقد تزامنت التوجهات العالمية نحو الخصخصة مع تنامى المقدرات الاستثمارية القطاع الخاص في دول المجلس ، وذلك مع توقيع الاتفاقية الاقتصادية الموحدة لدول المجلس ، وإستراتيجية التنمية الصناعية التي تهدف إلى إفساح المجال أمام زيادة الدور التنموي للقطاع الخاص في الاقتصادات الخليجية ، ولقد ظل القطاع الخاص دائماً مهماً ومتعدد الأبعاد ، حيث بلغ عدد الشركات المساهمة (٣٤٣) شركة برأسمال إجمالي قدره (ه. ٢١) مليار دولار ، مما يجعل الحديث عن الضمخصة كجزء من سياسات شاملة قررت دول الخليج تبنيها ، ولا يمثل هذا تغييراً كبيراً أو تحولاً جذرياً في سياسات هذه الدول ، وكل ما سيحدث أن الرقعة التي كان يحتلها القطاع الخاص فيها ستزداد اتساعاً مع استمرار الدور المهم والديرى للقطاع العام بعد أن يتم تطويره في إطار عمليات الإصلاح الاقتصادي ، بحيث سيبقى إما مكملاً أن مشاركاً أن منافساً أن مشجعاً للقطاع الخاص (١٠٠).

ويمكن متابعة تطورات عملية الخصخصة في دول المجلس كلاً على حدة ، مع مراعاة أن أهداف هذه العملية تتمحور حول توسيع قاعدة الملكية وجذب رؤوس الأموال الخليجية المهاجرة ، والتي يبلغ قيمتها (٠٠٠) مليار دولار ، واتساع المجال أمام الاستثمارات الأجنبية في ظل معطيات النظام العالم الجديد ، وذلك على النحو التالى :

- في الكويت ، بدأت الخطوط التنفينية الأولى عام ١٩٩١م عندما أصدر مجلس الوزراء الكويتي قراراً بتكليف وزارة المالية بإعداد دراسة شاملة التصويل بعض الخدمات العامة والانشطة التي يتولاها القطاع الحكرمي إلى القطاع الخاص ليقوم بإدارتها على نحو يحقق الارتقاء بهذه الخدمات ، وقام البنك الدولي بإعداد هذه الدراسة والتي على أثرها تم إنشاء مكتب للتخصيص تابع لوزير المالية ، حيث أوصت الدراسة بتخصيص (٤٤) شركة ومؤسسة حكومية ، مع إعطاء الأولوية الكويتيين في تملك حصص محددة من أسهم الشركات المدرجة ضمن برنامج الخصخصة ، ومن أهم الشركات التي تم خصخصة ، ومن الكويتي ، والصناديق الاستثمارية العامة ، وشركة العقارات المتحدة ، والمد بلغت حصة الكويت من برنامج الخصخصة منذ بداية ١٩٩٤م حتى الأن ملياري بولار ، ومم إقرار مشروع القانون الكويتي لخصخصة المرافق العامة فإن المتوقع أن تبلغ معم إقرار مشروع القانون الكويتي لخصخصة المرافق العامة فإن المتوقع أن تبلغ مقدة خطة التخصص الكويتية (١٧) مادار دولار ، ...

أما سلطنة عمان ، فقد بدأت فيها الفصفصة في مطلع الثمانينيات ، حيث تبنت المكومة العديد من المشاريع وفق خطة طويلة المدى ، شملت مجالات الطاقة والطرق وشبكات المياه والصرف الصحى . ومن أهم الشركات المفصفصة : شركة التأمين الوطنية العمانية ، وشركة أسمنت عمان ، وشركة فنادق الخليج ، ومشروع محطة كهرباء منح ، ومشروع الصرف الصحى ، ومشروع محطة التحلية المركزية (١٤٠) .

ـ لا زالت سياسة الخصخصة في دولة الإمارات في بداية طريقها ، حيث يحتاج الأمر إلى التدرج في التنفيذ ، مع ملاحظة هيمنة القطاع الخاص على التجارة والبناء والمقاولات وأنشطة تقطاع الخدمات والقطاع المالي والشحن والنقل العام والبنوك وشركات التأمين والاستثمار للحلية ، كما أنه يشارك بنسبة (٤٠٪) من أسهم شركة الاتصالات ، ومن المتوقع أن يكتسب هذا الاتجاه أهمية متزايدة في السنوات القادمة ، خاصة بعد إعلان الحكومة الاتحادية عن نيتها لخصخصة عدد من المؤسسات المهمة كالبنك العربي للاستثمار والتجارة الخارجية والمؤسسة العامة للصناعة (١٠٠) .

- وفى دولة البحرين يعد برنامج التخصيص جزءً من التوجهات العامة الرامية إلى دفع عجلة التنمية الاقتصادية وتوسيع قاعدتها بإعطاء دفعة قوية القطاع الخاص وزيادة مساهمته فى النشاط الاقتصادى الدولة ، وقد بدأت الدولة فى تنفيذ برنامج التخصيص من خلال شركة فنادق البحرين ، وشركة البحرين السياحة ، وشركة الفنادق الوطنية ، وشركة البحرين للهندسة وإصلاح السفن ، وهناك اتجاء لتخصيص العديد من المشاريع الحكومية ذات الصبغة التجارية والاقتصادية بما يتلام مع التوجهات التي تحقق الأهداف الاقتصادية المهمة الدولة (١٦) .

ـ أما الملكة العربية السعودية ، فقد بدأت الإشارة الأولى للخصخصة فيها عام ١٩٩٤ مباكم بإعلان القيادة السياسية عزم الدولة إشراك القطاع الخاص بشكل واسع في ملكية المشروعات العامة والمرافق الإنتاجية والخدمية ذات الطابع الاقتصادى ، وذلك إيذانًا بدخول مرحلة التطبيق الفعلى في تجربة الخصخصة .

ومن الملاحظ أن القطاع الخاص السعودى مؤهل للقيام بهذا الدور ، حيث تراوحت نسبة مساهمته في إجمالي الناتج المحلى خلال السنوات ١٩٨٨ – ١٩٨٧م بين (٢٤.٩ م بين - ٢٤.٩) ، كما أن نسبة مساهمة الحكومة في الشركات المساهمة انخفضت من (٨ ، ٢١٪) عام ١٩٩١م إلى (٢٠.١٥٪) عام ١٩٩٢م ، الأمر الذي يشير إلى اتجاه الحكومة بقوة نحر الخصخصة . وتعتبر الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) من أفضل الشركات المرشحة للخصخصة ، كما تنظر الحكومة حالياً في خصخصة إدارة الهاتف الملوكة لها ، ومؤسسة الخطوط الجوية السعودية ، والشركة السعودية ، حيث تبلغ والشركة السعودية المعادنة ، حيث تبلغ الستثمارات الدولة في تلك القطاعات (٨) مليارات دولار . ويبدو أن الحكومة السعودية المسلمة العامة الموانئ ، حيث تبلغ السعودية النقل المهلمة الموانئ ، حيث تبلغ السعودية النقل المهلمة المهلمة المهلمة السعودية النقل المهلمة المهلمة

باتت تخطط لبيع ما تزيد قيمت عن (٢١ مليار دولار) من الأسهم للجمهور في المستقبل القريب (١٧) .

- رياانسبة ادولة قطر، فهى ما زاات تفكر في إمكان تطبيق برنامج الخصخصة ، وذلك لضعف إمكانات القطاع الخاص من جهة ، ولاعتبارات سياسية واجتماعية من جهة أخرى . وعلى الرغم من ذلك ، إلا أن الدولة استطاعت تمهيد الطريق القطاع الخاص المشاركة فى عملية التنمية الشاملة من خلال تقديم مجموعة من التسهيلات مثل : توفير القريض بغوائد منخفضة ، ومنع الأراضي المشروعات الصناعية بإيجارات رمزية ، والإعفاء من ضريبة الدخل ، والإعفاء الجمركي على بعض المواد الأولية ، الأمر الذي دفع القطاع الخاص القطري ليكون المساند والمهيمن في مجالات البناء والتبارة . ومن المشاريع التي بدأ القطاع البناء والتبارة . ومن المشاريع التي بدأ القطاع الخاص وتزيد من فعاليته قامت الحكومة القطرية بإنشاء بنك التنمية المناعية ، إضافة إلى مشاركته السابقة في العديد من المشاريع التي لا يمكن أن يقبل عليها القطاع الخاص ، ولا سيما في مجال المشروعات الصناعية والخدمية ، حيث إنضاء بن الخدمية ، المينا عليها الخدمية ، مساهمته في إجمالي كل القطاعات (١٥٪) (١٨) .

ومن أجل تنشيط الاقتصاد القطرى والرغبة في جلب الاستثمارات الأجنبية ، وتشجيع الأموال القطرية والخليجية المهاجرة على العودة لتستثمر في الداخل ، حيث تشير الدراسات إلى أن حجم الأموال الخليجية في الخارج تبلغ (٥٠٠) مليار دولار تبلغ نسبة القطاع الخاص القطرى منها (٤٪) ، ومع رغبة الدولة في رفع نسبة مساهمة القطاع الخاص في الناتج المحلى الإجمالي من النسبة الحالية (٢٥ – ٢٠٪) إلى نسبة أكبر مستقبلاً ، فإن الخصخصة تفرضها ضرورات اقتصادية محلية وعالمية ، بل إنها قد تعنى للجانب المحلى القطرى دعم تخصيص الموارد بكفاءة ومنع هدرها ، خاصة أن دولة قطر لا ترتبط مع المؤسسات الدولية ببرنامج إصلاح هيكلى كبعض الدول العربية ، الأمر الذي يعنى أن قرار الخصخصة سينبع من الداخل دون أن يُغرض من الخارج (١٠٠).

ولكل ما سبق فقد شكل المجلس الأعلى للتخطيط عام ١٩٩٣م لجنة لدراسة سبل زيادة مساهمة القطاع الخاص فى النشاط الاقتصادى وتحسين مناخ الاستثمار ، حيث أسفرت هذه الدراسة عن مجموعة من التوصيات بعضها دخل التطبيق الفعلى مثل: قانون تنظيم أعمال الصيرافة ، وقانون إنشاء سوق الدوجة للأوراق المالية ، وقانون التنظيم الصناعى ، وينك التنمية الصناعية ، والبعض الآخر في طور التنفيذ مثل الموافقة على انضمام دولة قطر إلى اتفاقية إنشاء الوكالة الدولية لضمان الاستثمار .

ويتوقع أن يُسفر تطبيق برنامج الفصخصة في دولة قطر عن تخفيف العبء المالي عن الميزانية العامة ، والذي استئزمه الإنفاق الاستثماري على مشاريع الغاز والنفط ومشاريع البنية التحتية ، إضافة إلى رفع كفاءة الكثير من مؤسسات القطاع العام ، وإمكانية استخدام عوائد عمليات التخصيص في تخفيض الديون المستحقة على القطاع العام عند توفرها . وتدرس الحكومة القطرية حاليًا انتهاج برنامج البناء والتشغيل ثم إعادة التسليم في تنفيذ محطة الكهرباء والماء عبر شركة قطر الكهرباء والماء المملوكة بشكل رئيسي للقطاع الخاص التي تم إنشاؤها عام ١٩٩٠م ، حيث لا تتعدى نسبة مساهمة الدولة فيها (٢٩٪) ، إلا أنه نظرًا لاعتبارات اجتماعية لم يتم تشغيلها حتى الأن ، مساهمة الدولة فيها (٢٩٪) ، إلا أنه نظرًا لاعتبارات اجتماعية لم يتم تشغيلها حتى الأن ،

- أما بالنسبة للخصدخصة في قطاع الاتصالات فكانت بريطانيا سباقة في ذلك عندما عرضت أسهم مؤسسة الاتصالات البريطانية عام ١٩٨١م . حيث ارتفعت حصيلة بيع المؤسسة من (٤٣) مليون جنيه عام ١٩٨١م إلى (٧١) مليون جنيه عام ١٩٨٥م . وفي دراسة للبنك الدولي تناوات ثلاث حالات للخصدخصة في أربع دول منها بريطانيا ، ثم استنتاج أنه على الرغم من تحقيق مؤسسة الاتصالات البريطانية مكاسب وإيرادات مرتفعة ، إلا أن تذمر المستهلكين ظل قائمًا لزيادة اسعار المكالمات الحلة (٢٠) .

وقد تمت خصخصة قطاع الاتصالات بنجاح في دول عدة مثل: اليابان ، وكندا ، وما وما يزيا (٢١) . أما في النول العربية فإن خصخصة قطاع الاتصالات ما زالت محدودة ، فقد قامت الحكومة الأردنية بتحويل مؤسسة الاتصالات السلكية واللاسلكية إلى شركة مساهمة عامة معلوكة من قبل القطاع الخاص ، وتعمل بأسس تجارية ، وأبقت المكومة على نسبة مساهمة محدودة . وبدأت الكويت في اتخاذ الخطوة الأولى نحد خصخصة صناعة الاتصال عام ١٩٩٣م ، فقد قامت الحكومة بتأسيس شركة اتصالات معلوكة بالكامل للدولة ، وذلك كمرحلة أولى لتأهيل هذا القطاع وإدارته على أسس تجارية تمهيداً لطرح أسهمها للإكتتاب العام في مرحلة قادمة ، مع التأكيد على ضدورة عدم

وضع أية قيود من شائها منع دخول شركات أجنبية منافسة في هذا القطاع (٢٧). أما بقية مشاريع الخصخصة لقطاع الاتصالات في بقية الدول العربية فما زالت مدار نقاش وتقويم في بعض الدول ، وكذا مشاريع مستقبلية في دول أخرى .

نبذة عن المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية :

أنشئت المؤسسة وفقًا القانون الأميرى رقم (١٣) لسنة ١٩٨٧م ، حيث نصت المادة رقم (٢) منه على أنه : «تنشأ مؤسسة عامة مستقلة ذات شخصية اعتبارية تسمى المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية» ، ويكون مركزها الرئيسى مدينة الدوحة ، ويجوز لها أن تنشئ فروعًا أو مكاتب أو توكيلات في قطر أو في الخارج . وتدار المؤسسة على أسس تجارية .

ويقضى القانون المنشئ بملكية النولة للمؤسسة بالكامل ، مع الإشارة إلى تمتعها بالاستقلال المالى والإدارى ، وذلك من حيث :

 ا - وضع اللوائح والنظم المالية والإدارية والفنية والتنظيمية الخاصة بالمؤسسة بعن التقيد بنتك المعمول بها في الجهاز الحكومي للدولة (بما في ذلك لوائح المشتريات والمخازن والمناقصات واللوائح الخاصة بالعاملين من حيث تقاعدهم ومكافأة نهاية الخدمة).

٢ - المؤسسة رأس مال خاص بها ، كما أنها تعد موازنتها على نمط الموازنات
 التجارية ، وتتنوع مصادر تمويلها حسب ما أشار إليه القانون النشئ .

وتتمتع المؤسسة بالاستقلال الشار إليه أعلاه ، لا يعنى الاستقلال المطلق عن المجهاز الحكومى ، ذلك أنها تخضع لرقابة إدارية (من قبل مجلس الوزراء) وأخرى مالية (ديوان المحاسبة ومكتب برايس وترهارس) ، حيث يرفع مجلس إدارة المؤسسة تقريراً سنوياً لكل من مجلس الوزراء وديوان المحاسبة كل حسب طبيعة رقابته (فلية أو مالية أو إدارية أو نتظيمية ، أو أى وجه من وجوه نشاطها ، أو أى معلومات تتعلق بها بصورة عامة) . ولم يحدث أن اعترض مجلس الوزراء على التقارير التي عرضتها المؤسسة عليه ، وينحصر دوره بوجه عام في المصادقة على الموازنات التقديرية والنتائج المالية السنوية ، وتعيين المدقق الخارجي ، والبت في الاستثمارات الخارجية والقريض ، وقبول الهبات ، وما إلى ذلك من مسائل نتصل بالسيادة .

ولقد تطور الهيكل التنظيمي للمؤسسة منذ بدء إنشائها ، حيث كان يقوم في البداية على التوزيع التخصصي للعمل (Functional Organization) ، وكان يهدف إلى تكريس على التوزيع التخصصي للعمل (Functional Organization) ، وكان يهدف إلى تكريس الطابع التجاري ، وهو أمر حتمته غلك المرحلة من عمر المؤسسة ، حيث تعين في عام وإدارة المواصلات السلكية واللاسلكية التابعة لوزارة المواصلات والنقل ، وذلك كله تحت مظلة المؤسسة . وبالتالي فقد شهد مطلع التسعينيات تبنى هيكل تنظيمي جديد دعامته وحدات العمل الإستراتيجية ، وقد استند إلى ثلاثة قطاعات رئيسية هي : الشئون وحدات العمل الإستراتيجية الشئون المالية ، إلى جانب إدارات إستراتيجية الشئون المالية ، إلى جانب إدارات إستراتيجية الشئون التجارية وتكنولوجيا المعلومات ، مع التركيز على قطاع خدمات المستركين باعتباره صحور وقلب أنشطة المؤسسة .

من ناحية أخرى ، فقد بذلت المؤسسة جهوداً متواصلة في تقديم خدماتها لجمهور المُشتركين ، ودعم ذلك باستخدام التكنولوجيا الحديثة المتمثلة في ربط عدد من أهم المقسمات في النولة بكوابل الألياف البصرية الرقمية ، ومن أهم الخدمات الرئيسية التر، تقدمها المؤسسة :

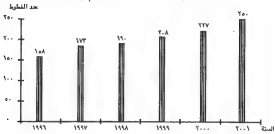
- * الخطوط الهاتفية الثابتة .
- * خُدمة هاتف السيارات والهاتف الثقال ،
 - * هُدمة النداء الآلي .
 - الكابل التلفزيوني اللاسلكي.
 - * الإنترنت .

ويتوقع أن يزداد الطلب على هذه الخدمات خلال الفطة الخمسية للمؤسسة التي تبدأ هذا العام وتنتهي عام ٢٠٠١م ، وذلك للأسباب التالية :

- ١ المحافظة على مستويات الخدمات المحلية من حيث تسهيل إجراءات الحصول عليها وتكامل النظام الآلية المرتبطة بتقديم الخدمات .
- ٢ انتعاش الأوضاع الاقتصادية في النولة خلال سنوات الخطة ، وما يتطلب ذلك من إدخال خدمات جديدة وتوسيع البني الأساسية .

ويوضيع الشكل رقم (١) الطلب المتوقع على خدمة الضطوط الهاتقية خلال سنوات (١٩٩٧ - ٢٠٠١م) .

شكل رقم (۱) عدد الخطوط العاملة ۱۹۹۷ – ۲۰۰۱م (بالألف)



« المصدر : تقرير «كيوتل» - مارس ١٩٩٧م ،

وتركز المؤسسة على الاستثمارات الخارجية حيث تساهم في عدد من المشاريع مثل: ١ – مشروع الثريا للاتصالات عبر الأقمار الصناعية حيث تملك ١٠٪ من رأسمال المشروع ٥٠٠ مليون دولار .

٢ - مشروع الأيكو للاتصالات الفضائية التابع لمنظمة «أقمارست» وتساهم بنحو ١٠ ملايين دولار من رأسماله البالغ ملياري دولار .

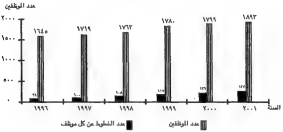
٣ - مشروع الكابل البحرى حيث ستقدم المؤسسة خدمات اتصالات بنحو ألف خط
 يتكلفة ١٠٠ ملدن بولار.

هذا ، في الوقت الذي تبحث فيه المؤسسة عن أنجح السبل لدعم التعاون الدولي في مجال الاتصالات بالمنطقة ، مما سيسهم في مواجهة مخاطر المنافسة الدولية الناجمة عن تطبيق الاتفاقية العامة للتعريفة والتجارة (الجات) .

وتولى كيوتل أهمية كبيرة لتنمية الموارد البشرية بها ، وهناك إدارة خاصة في المؤسسة نتولى هذه المسئواية من خلال تطبيق سياسة محددة لتنمية تلك الموارد سواء من خلال سياسة (التقطير) أو تنمية الموارد البشرية للعاملين بها بصورة عامة ، وقد ارتفع عدد موظفى كيوتل من (٣٢٣) موظفًا عام ١٩٨٨م إلى (١٦٣١) موظفًا في مارس ١٩٩٨م بحسب ما يتضح من جنول رقم (١) ، ويمثل القطريون نسبة ٢٣٪ من الإجمالي .

وتحدد المؤسسة في خطتها الخمسية المستقبلية (١٩٩٧ - ٢٠٠١م) نسبة العمالة القطرية التي يجب أن تحققها كل سنة ، كما قامت المؤسسة بإنشاء مركز تدريب عصرى بتكلفة عالية لتطوير وتدريب موظفيها ، ستتمكن «كيوتل» خلاله من رفع نسب إنتاجية الموظفين خلال سنوات الفطة (شكل رقم ٢) من خلال الاستفادة القصوى من أنظمة الحاسب الآلي ، مثل خدمات المشتركين ، ونظام الفواتير الجديد ، والنظام المالي المجديد ، وفضلاً عن التشغيل الآلي ليعض الأنشطة اليدوية مثل رسم وحفظ الخرائط .

شـكـل رقم (٢) إنتاجية الموظفين الدائمين ١٩٩٧ – ٢٠٠١م



المعندر: تقرير «كيوتل» – مارس ١٩٩٧م.

وتقوم إدارة التدريب بكيوبال بإعداد برامج تدريبية سنوية سواء على الصعيدين الداخلى أم الضارجى . فعلى الصعيدين الداخلى ، تم عقد مئات البرامج والدورات التدريبية التى غطت جميع نشاطات المؤسسة الهندسية والإدارية والتجارية والمالية ، إضافة إلى الدورات الخاصة بتنمية قدرات ومهارات المديرين بالمؤسسة . أما على المسعيد الخارجي فتقوم المؤسسة بابتعاث القطريين لإكمال دراستهم أو للحصول على درجات أعلى ، كما تقوم بالمشاركة في الدورات التدريبية المتخصصة التي تعقدها المنظمات والهيئات العربية والإقليمية والدواية .

التحليل والمناقشة :

الاحتكار الطبيعى لكيوتل:

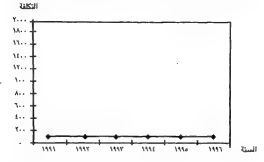
منحت الحكومة لمؤسسة «كيوتل» حق وامتياز الاحتكار الطبيعى ، وذلك بحكم الطبيعة الصناعية للسلع والخدمات الاتصابية التى تقدمها المؤسسة ، حيث يفضل فيها الاحتكار الطبيعى عن المنافسة الحرة .

ويمكن عرض أهم صفات وخصائص «كيوتل» كمؤسسة ذات احتكار طبيعى في النقاط التالة :

- ١ تنفرد المؤسسة بتقديم سلع وخدمات ضرورية لا يشاركها أو ينافسها في تقديمها وإدارتها أي جهة أخرى ، وهي خدمة الاتصالات السلكية واللاسلكية . وبالنسبة لموضوع الدراسة ، فإن خدمة الخطوط الهاتفية التي تقدمها «كيوتل» ضرورة ومهمة ، ولا يوجد من ينافسها أو يشاركها في تقديمها بإداراتها جهة أخرى ، وإن كانت المؤسسة قد بدأت في الأونة الأخيرة تخويل بعض شركات القطاع الخاص في تركيب وصيانة وبيم أجهزة الهاتف الثابتة والمحمولة .
- ٢ تتميز المؤسسة بما يسمى باقتصاديات الحجم الكبير (Economics of Scale) ، الذي يعنى تناقص تكلفة تقديم الوحدة من الخدمة بشكل تدريجى حتى تصل المؤسسة إلى الحجم الأمثل (Optimal Size) ، حيث يُصبح عندها متوسط التكلفة التي نتحملها المؤسسة في تقديم الخدمة متناقصًا بزيادة الإنتاج .

وفيما يتعلق بخدمة الخطوط الهاتفية ، نجد أن التكلفة التشغيلية لكل مشترك ـ كما في جدول رقم (٢) ـ تتناقص تدريجيًا من (١٩٣٩ مايون ريال عام ٨٩ ـ حيث التقرير الوارد من كيوتل يبدأ بعام ١٩٩١ م - إلى (١٨٤٩ ٣) مليون ريال عام ١٩٩٦ م ، وعلى الرغم من كون هذا الرقم قد يمثل أو لا يمثل الحجم الأمثل المؤسسة ، إلا أنه لو أتيحت لنا فرصة الاطلاع على التكاليف التشغيلية لفدمة الفطوط الهاتفية منذ عام ١٩٨٦ م ـ تاريخ إنشاء المؤسسة ـ لأثبتنا بالفعل تناقص متوسط التكلفة بزيادة الإنتاج .

شكل رقم (۴) «متوسط التكلفة التشغيلية لكل مشترك» (۱۹۹۱ – ۱۹۹۱م)



فمن الشكل رقم (٣) يمكن ملاحظة وتتبع تناقص متوسط تكلفة تقديم الخدمة لكل مشروع مشروع ، مع مراعاة الحالة الاستثنائية في عام ٩٢م حيث تبنت «كيوتل» مشروع تجهيزات البنية التحتية للهاتف النقال .

- ٣ تحملت «كيوبتل» في بداية مشاريعها تكلفة عالية جدًا أخذت في الانخفاض تدريجيًا في السنوات التالية لإنشاء المؤسسة ، ويمكن نتبع هذا فيما يتعلق بخدمة الخطوط الهاتفية بالرجوع إلى الجدول رقم (٢) الذي يوضح التكلفة التشغيلية لتقديم الخدمة .
- ٤ تقوم «كيوبل» بتوزيع وتقديم الخدمات بطريقة عادلة مع مراعاة خصوصية توزيع السلع ، فنجد أنها تلتزم بتقديم وتوصيل خدمة الخطوط الهاتفية لكل مشترك ومنطقة بالدولة دون النظر إلى أى اعتبارات خاصة .
- منتصف الخدمات والسلع التى تقدمها كيوبل بصعوبة تخزينها واستحالته فى بعض الأحيان ، فلا يمكن مثلاً تخزين خدمات الكابل التلفزيونى والإنترنت والخطوط الهاتفية ـ محل الدراسة ـ خاصة فى ظل الثورة التكنولوجية والصناعية التى نشهدها .

٦ - يتميز الطلب على الخدمات المقدمة في «كيوتل» بكونه متذبنباً ، فهو مرتفع في أوقات معينة لظروف معينة ، ومنخفض في أوقات أخرى اظروف أخرى . فمثلاً الطلب على الخطوط الهاتفية هو طلب دائم ، ولكن إذا قسمناه حسب الفترات الزمنية فسنجد أنه على النحو التالى :

- في الطلب اليومي:

يرتفع الطلب في أوقات النوام الرسمي للنولة من (٧) صباحًا إلى الواحدة ظهرًا ، ثم ينخفض في أوقات ما بعد الظهيرة حيث وقت الراحة ، ويعاود الارتفاع مساءً خاصة بعد الساعة الثامنة حيث تنخفض أسعار المكالمات النولية ، ثم يعاود الانخفاض مرة أخرى في منتصف الليل .

- في الطلب المسمى :

نلاحظ مثالاً اعتدال الطلب في الأيام العادية وارتفاعه في المناسبات الضاصعة والرسمية ، كالأعياد ونكرى الاستقلال ويعض المناسبات وأيام الجمع التي تخفض فيها «كموتل» من أسعارها .

ولقد تطلب تمتع «كيوتل» بالاحتكار الطبيعى توفير الحماية لها ، خاصة فيما يتعلق بعدم إدخال منافس قد يؤدى إلى خسارتها كمؤسسة تابعة للدولة ، ومع هذا تظل الدولة قائمة بدور الإشراف والرقابة على «كيوتل» ، ويخاصنة في :

- * الرقابة النوعية على المواصفات والمقاييس المستخدمة في تقديم السلع والخدمات .
- الرقابة على الأسعار لمنع سبوء استخلال الموارد أو لعدم تحقيق الأرباح الهامشية ،
 إضافة إلى منع تقديم الخدمات الرديئة .

وتتولى المؤسسة العامة القطرية للاتصالات السلكية واللاسلكية «كيوتل» تقديم خدمات الاتصالات بأتواعها المختلفة ، وتعتبر مثالاً جيداً لنجاح وتقدم المشروعات العامة بإدارة قطرية ، ويمكن تلخيص أهم المؤشرات المعززة لهذا الاستنتاج فيما يلى :

١ - الأرباح التي غَققها كيوتل وحصة الدولة منها :

لقد بذات إدارة «كيوتل» خلال السنوات الأولى من عمر المؤسسة (١٩٨٧ - ١٩٩٨م) جهداً كبيراً في عملية التأسيس والتغلب على مصاعب المرحلة الانتقالية ، خاصة فيما يتطق بتحديث وتطوير البنية التحتية والأساسية للمؤسسة ، المتمثلة في توفير شبكة الاتصالات الهاتقية الرقمية ، واستحداث البدالات الإضافية ، إضافة إلى رسوخ أقدام المؤسسة ونجاحها في إدخال كل ما أنتجته صناعة الاتصالات من خدمات إستراتيجية ، والارتقاء بتلك الخدمات من خلال وضع لوائح وهياكل تنظيمية محددة ومرنة ، والتوسع في مجال التدريب والقرى العاملة وتوطين الوظائف في المؤسسة .

ولقد بدأت «كيوتل» السعى لتحقيق عائد سنوى بنسب متزايدة منذ عام ١٩٩١م كما
يتضع من الجدول رقم (٣) ، حيث ارتفع صافى الربح بزيادة رأس المال المستخدم ،
الأمر الذى ترتب عليه بالتالى زيادة حصة الدولة فى صافى الربح ، ففى عام ١٩٩١م
- حيث كان رأس المال (٢ ، ٨١٧) مليون ريال – نجد أن حصة الدولة بلغت (٢٢٧)
مليون ريال من صافى الربح البالغ (٢٥٣) مليون ريال ، ومع ارتفاع صافى الربح عام
١٩٩٢م إلى (٢٠١) مليون ريال ارتفعت حصة الدولة إلى (٢٧١) مليوناً ، ثم انخفض
صافى الربح عام ١٩٩٢م إلى (٢٩١) مليون ريال ، ويالتالى لنخفضت حصة الدولة إلى (٢٢١)
مليون ريال ، وذلك بسبب تكاليف البنية التحتية لمشروع الهاتف النقال خلال السنتين
المذكورتين .

أما فى عام ١٩٩٤م ، فقد بلغ صافى الربح (٤٠٠) مليون ريال ، وبالتبالى زادت حصة الدولة فيه إلى (٢٠٦) مليون ريال ، وواصلت «كيوتل» تحقيق زيادات فى صافى الربح فى عامى ٩٥ ، ٩٦ محيث بلغ (٢٠٠ ، ٢٧٠) مليون ريال على التوالى ، وكذلك ارتفعت حصة الدولة إلى (٣٨٧ ، ٣٣٧) مليون ريال على التوالى خلال السنتين المذكورتين .

ومما سبق ، يمكن ملاحظة أن «كيوتل» قد استمرت في تحقيق متوسط عائد سنوى متزايد بنسب متفارية من (٣١٪) عام ١٩٩١م إلى (٣٥٪) عام ١٩٦٦م ، مع ملاحظة انخفاضه عامى (٩٧ ، ٩٣م) ثم معاويته الارتفاع عام ١٩٩٤م ، وذلك كما أشرنا سابقًا بسبب تكاليف البنية التحتية لمشروع الهاتف النقال . ويمكن إرجاع الزيادة المستمرة في صافى الربح الذي حققته «كيوبتل» وبالتالي حصة الدولة فيه ، إلى عدد من العوامل يمكن إجمالها في النقاط التالية :

- ١ تقديم خدمات جديدة وانتشار استخدام الخدمات الطالية مثل خدمة الهاتف النقال التي بدأت عام ١٩٩٤م ، والنداء الآلي عام ١٩٩٢م ، والكابل التليفزيوني عام ١٩٩٢م ، والإنترنت ١٩٩٦م .
- ٢ خفض رسوم المكالمات الدولية وخدمة الهاتف النقال اللذين يعتبران من أهم
 مصادر إيرادات كيوتل ، «الأمر الذي ترتب عليه زيادة الطلب على هذه الخدمات».
 - ٣ زيادة كفاءة استخدام المماس المتاحة وترشيد الإنفاق.
- 3 مساهمة كيوتل فى تنشيط القطاع الخاص من خلال سياسة تحرير بيع أجهزة الاتصالات والتلفزيون اللاسلكى وأجهزة الهاتف النقال ، وكذلك القيام بالتمديدات الداخلية للمبانى وبيع وتركيب أجهزة وهوائيات الكابل للقطاع الخاص ، وبالتالى إعطاء المشتركين حرية أكبر فى الاختيار مع إمكانية التوسع فى هذا المجال فى المستقبل .

واستعداداً الزيادة المتوقعة في حجم عمليات المؤسسة خلال السنوات العشر القادمة ، فقد رصدت «كيوتل» ما مجموعه (١٢٨) مليون ريال لتشييد مبنى المركز الرئيسي الجديد للمؤسسة في منطقة الخليج العربي شاملة لأعمال التشييد والبناء .

والجدير بالذكر أن «كيوبل» تقوم بدور مهم فى تمويل الموازنة العامة للدولة من خلال ما تحققه من أرباح ، خاصة فى ظل توقع انتماش الأوضاع الاقتصادية خلال السنوات القادمة ، فى الوقت الذى تقوم فيه بالتمويل الذاتى المسروعاتها من خلال ما تحققه من أرباح إضافة إلى الاحتياطى العام للمؤسسة والذى تقتطم له سنويًا (١٠٪) من صافى الأرباح ، بالإضافة إلى أرصدتها النقدية المجمعة .

٢ - المناطق المغطاة بخدمات كيوتل (الهاتفية) :

لقد بذات كيرتل جهوداً كثيفة في سبيل الإشراف على وتتظيم وتطوير الاتصالات في نولة قطر منذ إنشائها عام ١٩٨٧م ، وتركزت هذه الجهود في توسيع وتحديث شبكات الاتصالات في أواخر عام ١٩٩٧م ، وتحويلها تحويلاً كاملاً من النظام التماثلي إلى النظام الرقمى بنسبة (۱۰۰٪) تماشيًا مع أحدث ما توصلت إليه تكنولوجيا الاتصالات في هذا المجال ، إضافة إلى تشغيل عدد من البدالات الإضافية التي تعمل بالاتطام الرقمى في عدد من مناطق الدرالة ، كالدوجة والوكرة والمطار والمنطقة الصناعية والخليج الغربي ومسيعيد ، مما أدى بدوره إلى زيادة السعة التصميعية الإجمالية للبدالات المجلية من (٥٠) ألف خط إلى (٢١٦) ألف خط في الفترة من (٨٦ – ٩٦م) ، مع الإشارة إلى أن الخطوط العاملة تشمل الهواتف الثابتة وهواتف السيارات والهواتف التقالة (GMS) ، ولا تشمل الراديو اللاسلكي المتنقل للسيارات والمركبات وخط نظام الناداء الآلي .

إن عدد الفطوط الهاتفية العاملة في مدينة الدرجة يبلغ (٥٥٠,٥١) خطأ ، في حين يصل عددها في مدينة خليفة إلى (١٣,١٤٩) خطأ ، أما الوكرة فيصل عدد الفطوط العاملة في مدينة خليفة إلى (٢٥,١٤٩) خطأ ، وينخفض عدد الخطوط العاملة في مناطق الدولة المختلفة كل على حسب الكثافة السكانية ، فنجد أن عدد الخطوط العاملة في كل من منطقتى المطار والريان (٢٠٠٠) خطوط ، و (٢٠٩٠,١) خطوط في المنطقة الصناعية ، و (٢٨٨) خطأ في الفور ، و (٧٧٧,١) خطأ في الفليج العربي ، وأخيراً (٢٨٨) خطأ في رأس لفان ، ويإضافة المناطق الأخرى يصل عدد القطوط الهاتفية العاملة إلى خطأ في رأس لفان ، ويإضافة المناطق الأخرى يصل عدد القطوط الهاتفية العاملة إلى مناسكة الاستيعابية الحالية لإجمالي هذه الشبكات يصل إلى (١١٤,٥١) خطأ .

ويمكن تتبع الزيادة في الخطوط العاملة من خلال جبول رقم (٤) الذي يوضع عدد المستركين في الخطوط العاملة عن الفترة من (٩١ – ٩٩٦) ، حيث ارتفع عدد المستركين في الخطوط العاملة عن الفترة من (١٠٠ – ٩٩٦) ، حيث ارتفع عدد المستركين في الخطوط الهاتفية من (٥٠, ١٠٠) مشتركًا عام ٩١٦ ، وقد قامت «كيوتل» أيضًا بنشر الهواتف العمومية في مناطق كثيرة من الدولة لتيسير حركة الاتصالات ، كما قامت بتركيب البدالة الرقمية الجديدة في عام ١٩٩٢ من مدينة خليفة ، الأمر الذي يساعد على انسياب حركة الاتصالات المباشرة بالعالم الخارجي دون وسيط ، حيث زاد حجم المكالمات الدولية من (٥٪) عام ١٩٩٢م إلى (١٩٠) عام ١٩٩٢م ، وبالتالي زاد عدد الدول التي تتصل مع دولة قطر مباشرة إلى ما يقرب من (٩٨١) دولة ،

كما ارتفع عدد الشتركين في خدمة هاتف السيارات من (٣٥٦٠) مشتركًا عام

١٩٩١م إلى (٢٦٠٠) مشتركًا عام ١٩٩٦م ، ويلغ عدد المشتركين في خدمة الهاتف النقال (٢٤٥٠٠) مشترك لنفس السنة .

ومما سبق يتضبح لنا أن «كيوتل» تتكفل بتقديم خدمات الاتصالات الهاتفية بنوعيها :
المحلى والدولى ، والسيارات ، والمتنقل ، في ظل أساليب العمل المتطورة التي تسهم في
رفع الإنتاجية من ناحية مدة توصيل الخدمة ، حيث أصبح بمقدور المؤسسة توصيل
الخدمة لنحو (٧٥٪) من المستركين في ظرف خمسة أيام بدلا من (١٤) يومًا كما كانت
عليه سابقًا ، وتوصيل الخدمات الإضافية خلال ساعتين عوضًا عن يومين ، وأيضًا من
ناحية الالتزام بالجانب الاجتماعي لكون المؤسسة عامة ، حيث تلتزم «كيوتل» بتوصيل
جميع الخدمات الهاتفية لكل مناطق الدولة القريبة والبعيدة ، القائمة والجديدة على حد
سواء ، بغضً النظر عن التكاليف التي تتحملها في إنشاء البنية التحتية لشبكة

٣ - الأسعار:

ويتُصد بالأسعار هنا أسعار الخدمات الهاتفية المحلية والدولية التى تقدمها «كيوتل» باعتبارها مؤسسة الاتصالات الوحيدة في الدولة .

أ - الكالمات الداخلية _ المحلية :

تشوم «كيونل» بتقديم هذه الخدمة مجانًا ، وعلى الرغم من أن ذلك قد يرجع لاعتبارات سياسية واقتصادية واجتماعية ، إلا أن «كيونل» تظل متميزة بين مؤسسات الاتصال في دول مجلس التعاون في مجانية الكالمات المطية .

ب -- الكالمات العراية :

دأبت «كيوبَل» على تقديم الخصومات في أسعار المكالمات الدولية تبعًا للتغيرات التكنولوجية والاقتصادية والسياسية والاجتماعية ، بالإضافة إلى الاسعار المخفضة . الثابتة في أيام الجمع والأعياد والمناسبات الرسمية للدولة . وعلى الرغم من الشكاري المستمرة من ارتفاع أسعار «كيوبَل» في المكالمات الدولية ، إلا أنه بالنظر إلى الجدول رقم (ه) الذي يوضح المقارنة بين قطر والبحرين والكريت والسعودية ، فإنه يتضم لنا

أن أسعار دكيوباله ليست مرتفعة وإنما هي متقاربة إلى حد كبير مع نولة الكويت وأقل بكثير من السعوبية ، وإن كانت تبدى مرتفعة قليلاً عن البحرين .

ويتضع لنا من الجدول رقم (ه) أن «كيرتل» تقدم أسعارًا مماثلة ومقاربة لدولة الكريت ، وتبدو مرتفعة قليلاً عن البحرين ، فمثلاً نجد سعر الدقيقة الواحدة لأمريكا من قطر تكلف (٢٠,١ ريالاً) أما في البحرين فتكلف (٢٠,١ ريالاً) ، أما السعودية فتبدو أسعارها مرتفعة عن «كيرتل» ، فنجد مثلاً الدقيقة الواحدة لأمريكا تكلف (٨,٧٠ ريالاً) وهي أعلى من «كيرتل» .

النتائج :

لا شك أن الجهود المبنولة في عدد من الدول العربية والخليجية في تطبيق وتنفيذ برامج الخصخصة والنتائج المشجعة التي أسفرت عنها حتى الآن تستحق الإشادة . وحيث إن الهدف الأساسي للتنمية الاقتصادية هو دعم التنمية السياسية والاجتماعية ، فإن نجاح برامج الخصخصة مرهون إلى حد كبير بالسياسات الملائمة لتلاقى الأخطار الناجمة عن تطبيقها .

وعلى ضدوء إدراك الباحثين لأهمية هذا الموضوع ، وبناء على ما تقدم من تحليل ، تجدر بنا الإشارة إلى أهم القيود والاعتبارات التى يمكن تفاديها والمحتمل نشوؤها عند خصدخصة «كيوتل» ، خاصة وأننا لا نتفق مع ادعاء البعض بأن «الآثار السلبية للخصخصة «كيوتل» ، خاصة وأننا لا نتفق مع ادعاء البعض بأن «الآثار السلبية للخصخصة مؤقتة على المدى القصير ويمكن تفاديها مستقبلاً» . ويمكن عرض أهم هذه الآثار والمنتائج في النقاط التالية :

أُولاً ؛ الآثار الاجتماعية :

تتطلب خصخصة «كيوتل» الالتزام بإستراتيجية التنمية في قطر ، والتركيز على الأبعاد الاجتماعية ، ومراعاة الجوانب المتطقة بالموارد البشرية ، والصفاظ على نوعية وجودة الخدمات المقدمة ، وزيادة الكفاءة والدقة في توجيهها ؛ وذلك من أجل حماية المستهلكين عامة ، وعلى الأخص نوى الدخول المنخفضة .

فالعلاقة بين خصخصة «كيوبال» والاعتبارات الاجتماعية هي علاقة معقدة ، تتوقف

على عوامل كثيرة كالظروف الاقتصادية والسياسية والأمنية التي تمر بها الدولة ، ومدى توفر التسلسل الزمني المناسب لهذه الخصخصة ، ويمكن إيجاز أهم الآثار الاجتماعية المتوقعة عند خصخصة «كموتل» في النقاط التالية :

— قد لا تقبل الجهات أو الأشخاص المعنوبين الذين ستؤول إليهم ملكية «كيوتل» الالتزام بخطط ويرامج التنمية الرسمية اللولة ، مما قد يؤثر سلبًا على أهداف التنمية في اللولة ، مم إعطاء الأولوية لآليات السوق واعتبارات العرض والطلب والربح والخسارة . وعلى الرغم من التأكيد الحالى على تفعيل دور القطاع الخاص المحلى في التنمية القومية الشاملة للدولة ، إلا إنه لا يمكن ضمان جدية القطاع الخاص في تحمل مثل هذه المسؤولية ، خاصة فيما يتعلق بالجوانب الاجتماعية ومما له علاقة بالأفراد ذوى الدخل المحدود والعدالة الاجتماعية .

 إن التحول من الاعتماد على التخطيط المركزي لكيونل إلى آلية السوق في تخصيص الموارد قد يؤثر سلبًا على القرى العاملة ، وذلك من خلال الأثر السلبى المتوقع السياسات الأجور والاسعار خاصة ، وفي ظل غياب الدور الرسمى للدولة ـ عندئذ ـ في تحديد مستوى الأجور والتوظيف . وأكثر ما يبرز هذا الأثر السلبى من خلال :

العمالة الفائضة التى قد تستغنى عنها «كيوتل» ، خاصة أن الخصخصة
ستنطوى على اعتماد التكنولوجيا الحديثة ، الأمر الذى قد يترتب عليه الفقدان
التدريجي لعدد من الوظائف والموظفين ، مما يؤدى إلى زيادة البطالة إلى جانب
البطالة المقنعة في الدولة .

٢ - العمالة غير القادرة على التكيف مع الوضع الجديد لكيوبل ، إما بسبب نقص
 الكفاءة أو السن .

– من المتوقع عند مشاركة المستثمر الأجنبي في ملكية أن إدارة «كيوتل» أن تبرز العديد من الظواهر الاجتماعية ، خاصة تلك المتعلقة بخدمات الكابل التلفزيوني الذي يُدار حاليًا من قبل «كيوتل» برقابة وتحكم مضبوطين ، فالمستثمر الأجنبي قد لا يتقيد بعادات وتقاليد المجتمع القطري المحافظ أو بمبادئ الشريعة الإسلامية ، وإنما قد يسعى إلى الربح في ظل المنافسة الحرة دون التقيد بالاعتبارات الأضلاقية والاجتماعية للمجتمع .

ثَانيًا ؛ الآثار الاقتصادية ؛

تحقق «كيوتل» في ظل آليات ونظم وتكنولوجيا العمل المستخدمة حاليًا قدرًا جيدًا من الأرباح تُغطى به نفقاتها التشغيلية وتكاليف مشاريعها الرأسمالية ، إضافة إلى كونها مصدرًا للإيرادات والتمويل للدولة .

وعلى هذا فإن خصخصة «كيوتل» قد تؤدى إلى تحقيق المزيد من الكفاءة والفعالية الاقتصادية على المستويين القصير والطويل ، في الوقت الذي قد ينتج عن ذلك أضرار للدولة أو اللمجتمع ، وانطلاقًا من التحليل السابق الذي كشف عن كفاءة ونجاح مؤشرات «كيوتل» كمؤسسة عامة ، فإن التفكير في خصخصتها ـ على الأقل في المدى المنظور ـ هو أمر غير وارد ؛ لما يتطلبه من تغيير عميق وجذري للبني الاقتصادية والاجتماعية ، ويمكن توقم الآثار التالية عند خصخصة «كيوتل» :

- ا إن هذه المصخصة في الوقت الحالى وخصوصًا في ظل غياب وانعدام وجود الأليات والمعايير الاقتصادية التي تنظم وتؤسس عملية نقل ملكية «كيوتل» للقطاع الخاص ، كعدم وجود بنوك للاستثمار وبيوت الخبرة للدراسة اللازمة لتقويم الأصول كل ذلك قد ينجم عنها إخضاع إجراءات الملكية لعمليات البيع المباشر ويأسعار زهيدة لا تتناسب مع حجم وخبرة «كيوتل» كإحدى مؤسسات الدولة الناجحة ، وذلك لاعتبارات غير موضوعية قد تنتهى بالمؤسسة إلى أيادى البعض ممن يملكون المال ولكنهم يفتقرون للخبرة والمهارة اللازمة لإدارتها ، خاصة في ظل الجو التنافسي المترقع .
- ٧ قد تؤدى خصخصة «كيوتل» إلى فقدانها حق رامتياز الاحتكار الطبيعى الذى
 نتمتع به حاليًا ، وما يترتب عليه من عدم تناقص التكلفة التشغيلية بزيادة الإنتاج ،
 وعدم العدالة فى ترزيع الخدمات الهاتفية على مشتركى كل منطقة كما هى الآن ،
 إضافة إلى التأثير على حجم الخدمات المقدمة والطلب عليها ، وعدم ثبات أسعار
 تقديم هذه الخدمات وخضوعها لمعايير العرض والطلب والربح والخسارة فى ظل
 المنافسة القوية المتوقعة لقوى السوق .
- على الرغم من زيادة الأرباح المتوقع تحقيقها عند خصخصة «كيوتل» ، وبالتالى
 متوسط العائد السنوى ، إلا أن هذا من شائه التأثير على حصة الدولة من صافى

هذه الأرباح ، حيث ستفقد النولة حصتها التي تحصل عليها سنويًا في حالة عدم تملكها لأي تسبة في «كبوتل» .

- ٤ من المتوقع عند خصخصة «كيوبال» وفي ظل الثورة التكنولوجية خاصة في مجال الاتصالات ، التأثير سلبًا على القوى العاملة وعدد الموظفين في «كيوبال» ، الأمر الذي قد يؤدي بدوره إلى البطالة وما قد يترتب عليها من مشاكل ، في الوقت الذي تسعى فيه الدولة إلى تشغيل وتوظيف العمالة الولمنية في القطاع الخاص لتخفيف العماد الواقع على القطاع العام .
- ه إن ضعف القطاع الخاص المحلى وقلة المدخرات الوطنية لشراء الأصول المعروضة من «كيوتل» ، قد يفتح الباب أصام رؤوس الأموال الأجنبية والشركات متعددة الجنسيات للسيطرة على هذه المؤسسة ، وبالتالى تحويل أرباحها للخارج ، مما يؤثر بدوره على الدخل القومى وسياسات الدولة القومية ، في الوقت الذي يطمح فيه القطاع الخاص المحلى . أو على الأقل الخليجي . إلى الحصول على مثل هذه الفرصة .
- آ أيضًا ، من شأن خصخصة «كيوتل» أن تؤدى إلى الإضرار بقطاعات كبيرة من السكان وخصوصًا نوى الدخل المحدود ، وبالتالى التأثير على رفاهية المجتمع القطرى ، حيث ستخضع أسعار الخدمات والسلع الاتصالية للربح والخسارة والعرض والطلب وفقًا المعايير العالمية ، ولعل أهم الخدمات التى يتوقع تحصيل أجر ورسوم عنها عند خصخصة «كيوتل» هي المكالمات المحلية .

بْالِتُّا : الآثار السياسية والقانونية :

إن خصخصة «كيوتل» تُعتبر أمرًا سياسيًا وقانونيًا في حد ذاته ، حيث تمثل جزءً من عملية تنموية كبرى تهدف إلى إشراك المواطنين في مؤسسات المجتمع المختلفة ، وجزءً من العملية الديموقراطية التى تتبناها الدولة في تحديد الاتجاهات الجديدة لتنمية المجتمع القطرى ، وحتى تضمن الحكومة القطرية النتائج الإيجابية الملموسة لخصخصة هذه المؤسسة ، فإن الأصر يجب أن ينطوى على الأخذ بالاعتبارات التالية :

١ - إن المكومة القطرية التي بدأت في اتخاذ الخطوات العملية نحو الخصخصة من

خلال تشجيع وتفعيل دور القطاع الخاص ، إضافة إلى الدور المتوقع من البنك الدولى الذي ستصل بعثته للدولة خلال الأشهر القادمة لتحديد مدى حاجة الدولة إلى تبنى برامج الخصخصة ، ومن ثم الإطار القانوني والتنظيمي لها ، يتعين عليها اتخاذ مجموعة من التدابير اللازمة لخلق الجو المناسب الخصخصة مثل: تنشيط سوق الأوراق المالية ، والبدء في تشغيل بنك التنعية الصناعية .

- يجب أن يتزامن قرار خصخصة «كيوتل» مع عمليات الإصلاح أو إعادة الهيكلة
 الشاملة التي ستتيناها الدولة ، وذلك وفق خطة زمنية تدريجية ، حتى يسهل إقامة
 الهياكل الجديدة للطلوية واتخاذ التدابير التنظيمية المرافقة .
- ٣ إن التحدى الذي قد تواجهه القيادة السياسية القطرية عند خصخصة «كيوتل» هو رفع مستوى الاستثمار المجلى أمام المنافسة العالمية وتطوير مهارات القوى العاملة الوطنية . أيضًا ، قبان من المتوقع رفع الدعم الحكومي عن خدمات الاتصال وبالتالي ارتفاع أسعارها ، وهذا الأمر غير مقبول سياسيًا واجتماعيًا .
- ٤ قد تواجه الحكومة عند امتلاك «كيوتل» من قبل جهات أجنبية مشكلة التدخل الإجنبي وما يترتب عليه من أثار اجتماعية واقتصادية سبق أن ذكرناها ، الأمر اللاجنبي وما يترتب عليه من أثار اجتماعية والسياسات مثل : تحديد نسب الملكية الاجنبية ، أن إيجساد أنواع من الأسهم التي لا تُعطى مالكها حق التصعرف والإدارة ، مما يعطيها حق التصويت وبالتالي المشاركة في الإدارة .
- ه من المتوقدة أن يقاوم موظفو «كيوتل» أمر خصد ضعيتها ، لأن هذا من شائه التأثير على أمنهم الوظيفى الموفر لهم حاليًا ، حيث يتمتع العاملون فى هذه المؤسسة بظروف خدمة تعادل أو تشابه ظروف موظفى الخدمة المدنية فى قطر من حيث ضمان الأمن الوظيفى والحماية الاجتماعية مدى الحياة فى ظل ملكية الحكومة للمؤسسة ، وعلى الرغم من عدم وجود أى نقابات عمالية ذات ضغط مباشر سواء فى المؤسسة أو فى الدولة ، إلا أن هذا لا يمنع أخذ المعارضة العمالية فى الاعتبار .
- ٦ قد تواجه الحكومة عددًا من المشاكل المتعلقة بدورها الرقابي والتنظيمي مثل: عدم
 تناسب التشريعات والقوانين القائمة مع متغيرات السوق ، وضعف دور الجهات
 الرقابية والإشرافية التنفيذية ، وكذلك عدم توفر الكفاءات المتخصصة في الجهات
 الحكومة الرقامة .

رابعًا : الآثار الإيجابية :

هناك آثار إيجابية متوقعة لخصخصة المؤسسة العامة القطرية للاتصالات مكيوتل، تتلخص فى : الاعتماد على القطاع الخاص فى كفاعة وقدرته الإدارية المتمثلة فى سرعة اتخاذ القرارات وقدرته على الحركة بمرونة والتعرف على فرص الاستثمار ، كذلك قدرة القطاع الخاص على الابتكار والتحديث التكنولوجي فى قطاع الاتصالات . إن خصخصة قطاع الاتصالات فى قطر يقود إلى توسيع قاعدة الاستثمار المحلى ، وذلك من خلال طرح أسبهم المؤسسة للاكتتاب العام ، ويؤدى ذلك إلى دعم الملكية . الخاصة وتطوير أسواق رأس المال وتشجيع اللامركزية .

كذلك من الآثار الإيجابية المتوقعة ، استقطاع وإعادة رؤوس الأموال القطرية والعربية الموظفة حاليًا كردائم واستثمارات في أوروبا وأمريكا ، هذا إلى جانب أهداف أخرى عامة مثل تقعيل دور القطاع الخاص في التنمية من خلال استخدام عوائد الخصفصة ، وتخفيض مديونية القطاع العام ، وإعادة تدريب القوى العاملة لاستيعابهم في القطاع الخاص .

التوصيات:

بناءً على النتائج السابقة يقترح الباحثان الترصيات التالية :

- ١ نظرًا لأن دولة قطر لا تعانى من اختلالات مالية واقتصادية فيجب عليها دراسة مشاريع الخصخصة بعناية أكثر ، وإذا قررت المضى في سياسة الخصخصة فليس من المحبذ أن يكون قطاع الاتصالات من القطاعات المرشحة للخصخصة ، وذلك لاعتبارات اقتصادية واجتماعية رسياسية وأمنية ، ولكون أدائه الاقتصادي ممتازًا .
- ٧ بناءً على التحليل السابق الذي أثبت مدى نجاح إدارة «كيوتل» كمؤسسة عامة ، إضافة إلى المنفعة التي تعدد إضافة إلى عدم خصخصتها ، خاصة أن البعض ما زال يُفضل أن يرى كفاءة وفعالية الخصخصة في المؤسسات غير الفعالة ، وليست الناجحة مثل «كيوتل» .
- ٣ لواجهة الآثار الاجتماعية والاقتصادية المتوقعة عند خصخصة «كيوتل» فإنه بنبغى

اعتماد البرامج والآليات الموسعة لتقديم الخدمات الاجتماعية الأساسية ، وإيجاد
بيئة مؤسسة قادرة على دعم التنمية البشرية ، وحماية الفئات المتأثرة بالنتائج
السلبية لخصخصة «كيوتل» كما أشرنا مسبقًا ، وقد يكون ذلك بإنشاء شبكة
للأمان والتنمية الاقتصادية والاجتماعية لرفع مستوى المعيشة في الدولة ، ومراعاة
المدالة في توزيع ناتج النمو ، وذلك بهدف إلزام الجهة التي تأخذ على عاتقها إدارة
أو ملكية «كيوتل» بالمسئولية الاجتماعية والاعتبارات الاقتصادية السالفة الذكر ،
على أن تقوم هذه الشبكة بتوفير الدعم الخدمات المقدمة مثل : تنظيم ودعم الأسعار
والخدمات ، وعدم خلق هيكلية إدارية بيروقراطية جديدة .

- ٤ اتخاذ الإجراءات والخطوات اللازمة الحد من انتشار البطالة وذلك من حيث إنشاء برامج تعنى بتدريب وإعادة تدريب القوى العاملة وإعادة تأهيلهم للعامل، ومساعدتهم على انشاء الأعمال ومساعدتهم على انشاء الأعمال الخاصة بهم . وأيضاً تطوير وتفعيل دور وزارة الخدمة المدنية والإسكان مثل: وضع القوانين أو نظام تعويضات لحماية حقوق العاملين ، أو إيجاد قرص عمل جديدة للعمالة الفائضة التي يتوقع الاستغناء عنها .
- مخضوع «كيوتل» في حالة خصخصتها لرقابة اجتماعية أمنية من قبل إحدى جهات
 وبوائر الحكومة ، خاصة ما يتعلق بخدمات الكابل التليفزيوني والإنترنت ، مع
 التأكيد على توفر شبكة الحماية الطبيعية لإدارة «كيوتل» المخصخصة ، بحيث
 تستقى مبادئها من تعاليم الدين الإسلامي الحنيف وتقاليد المجتمع القطري لمواجهة
 زثار (العصرية) وثورة المطهات .
- ١ لواجهة الآثار السياسية والقانونية المتوقعة عند خصخصة «كيوتل» لا بد من إعادة سن التشريعات والقوانين المناسبة ، وإعادة تنظيم هياكل الجهات الرقابية والتنظيمية ، أو تأسيس جهات رقابية تهدف إلى حماية المستهلك ضد ارتفاع الأسعار بتفعيل دور إدارة حماية المستهلك ، وكذلك تحفيز المنافسة العادلة بين الشركات العاملة في قطاع الاتصالات ، ووضع المقاييس والمعايير الفنية لضمان مستويات دنيا للجودة والكفاعة في توفير الخدمات الاتصالية ، وأخيراً تحفيز وتدريب وإعادة تدريب العمالة الوطنية ، وبخاصة في المجالات الفنية والتكنولوجية الاتصالية .

جدول رقم (١) : تطور عدد الموظفين (٩١ - مارس ٩٧م)

الجموخ	إداريون	فنيون	السنة
1724	271	977	77.5
1111	£VA	11	789
1251	3/e	1.77	385
1214	75.6	1.17	ه ۱م
1714	VFe.	7.0.1	779
1771	3/12	1001	مارس ۹۷م

لا يُشمل الإجمالي الفراشين والرأسلين .

جدول رقم (٢) : تكلفة الخدمة للمشترك الواحد (٩١ – ٩٩م)

تكلفة الشمة للمشترك الواحد	عدد المشتركين	المسروفات التشغيلية (مليون)	السنة
1989,18	107.	190	189
VYa,T	11	141	784
Y-00,V	Morg.	YYY	789
19.47.0	1 FORY!	Yes	380
1,VVA/	187787	177	٥٩م
7,738/	13777.	7.1	FP.5

ه المندر : تقرير كيوتل لعام ١٩٩٧م .

جدول رقم (٣) : صافى أرباح «كيوتل» وحصة الدولة فيه (١٩٩١ – ١٩٩١م)

حمدة النولة في صافى الربح (مليون ريال)	صافی الربع (ملیون ریال)	السنوات
YYY	707	184
771	4.1	۲۶م
434	799	782
7.7	71.	3.8
TTT	۲۷.	٥٩٩
YAY	.73	785

ه المندر : تقرير كيرتل لعام ١٩٩٧م .

ه المعدو : تقوير كيوتل لعام ١٩٥٧م . ه لا يشمل المؤلفين القطريين اللحقين بمعهد التدريب ، الذين يبلغ مترسط عددهم نحو ١٠٠ موظف تحت التدريب سنويًّا .

ه يشمل عدد النَّسْتَركُّينَ في خُدمات : الخطوط الهاتفية الثابئة ومواثف السيارات والثقال ،

جدول رقم (i) عدد الشتركين في الخطوط الهاتفية (١١ -٩١م)

عدد الشتركين	السينة
107.	119
1144	419
11079.	295
110411	384
157757	089
17441.	FP4

جدول رقم (۵) مقارنة أسعار الكالمات الهاتفية الدولية لكل دقيقة بين قطر والكويث والبحرين والسعودية (بالريال القطرى)*

السعودية	الكويت	البعرين	قطر	دول المجلس دول المقارنة
۸,٧٠	7,09	14,3	٠٢,٢	أمسريكا
۱۲,۵۷	15,15	V, 40	14,	البـــرازيل
A, V.	٧,٧٩	0,09	٦,٦.	فسرنسا
۸,۷۰	7,09	۷,۹۵	٦,٦.	إيطاليسا
١٢.٥٧	۸,۳۹	٦,٨٤	۸,٦٠	كسوريا
17,07	1,01	0,97	۸,٦٠	اليابان
۱۲,0٧	1,01	V,40	۸,٦٠	أستراليا
٧,٨٣	-	٤,٩١	۵,۸۰	المفـــرب
٦,٧٧	1,11	٤,٩١	۵٫۸۰	مسمسر

[«] الأسمار أعلاه لا تشمل المُقضة وإنما المُفقة .

المحدر : تقرير كيونل لعام ١٩٩٧م .
 پشمل عدد المشتركين في غدمات : الهوانف الثابتة وهوانف السيارات والنقال .

الهوامش

- ١ طلال البابا : «التخصيص والاقتصاد الوطني في البلدان المتخلفة» ، براسات عربية ، العدد (٨/٧) ،
 ١٩٩٤م ، س ٥٠ .
- على حسين عبداللطيف: «الخميخمية: مفاهيم ومحاذيره، مطلة التجارة والصناعة، المدد (١٥)،
 سبتمير ١٩٩٥م، ص ٣٢.
- غس النعيم : «الاقتصاد القطري ومنهج الخصخصة» ، ورقة عمل مقدمة لثنوة «ترجهات وأشاق الخصفصة» ، قطر ، أبريل ١٩٩١م ، ص ٢٥٥ .
 - ٢ «برنامج التخصيص البريطاني» ، الإداري ، العدد (٢) ، المجلد (٢٢) ، ١٩٩٦م ، ص ١١٢ ،
 - على حسين عبداللطيف ، مرجع سأيق ، ص ٣٢ ،
- حبدالله الطّيفي : «سرق الأوراق المالية ونورها في تنشيط عملية الخصخصة» ، ورقة عمل مقعمة لنتوة
 «اتجاهات وأقاق الفصفصات» ، قطر ، أبريل ١٩٩٦ ، ص ١٩١٧ ،
- ع ميرغنى عبدالعال: «مؤسسات القطاع العام في مفترق الطرق بين إمكانيات التطوير واحتمالات
 الخصخصة» ، بعون اقتصادية وهربية ، ١٩٩٥م ، ص ١٠١٠ .
- ٥ محمد عبدالرحمن المسويي : «أفاق سياسة الخصخصة ودعم القطاع الخاص في دولة الإمارات» ، ووقة
 مسل مقدمة لندوة «التوجهات المستقبلية للخصخصة في دول مجلس التعاوين» ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م ،
 من ٢ ٢ .
- مالب أحمد وفرزي الجوير: «التخصصية في الكريت ، أوجه نحو تنظيم دور القطاع الخاص» ، المؤتمر
 العلمي الأول للاقتصاديين الكويتين ، ماير ١٩٩٢م ، ص٠٠ .
- بابابر براس : «الخصيخصة في البلدان العربية : الاتجناعات والآفاق» ، الاقتصاد والأعمال ، يوليو.
 ١٩٩٦ ، ص ٧١ .
 - على الطعيمات: جريدة الوطن ، ٢٠ نوفمبر ١٩٩٦م ،
 - غسان قلعاوي : «القطاع العام ... إلى أين؟» ، المعاصية ، العدد (٤٥) ، فيراير ١٩٩١م ، من ٣٨ .
 - ٧ سعيد النجار : الاقتصادي ، يولين ١٩٩١م ، من ١٤ .
 - ٨ أحمد عرابي : جريدة الرطن ، العد (٢٦٨) ، سبتمبر ١٩٩١م .

- ميرغني عبدالمال «الخصخصة : المقاهم والتجارب والدروس» ، ورقة همل مقدمة أندوة «ترجهات وإقاق الخصخصة» ، قطر ، أبريل ١٩٩٦م ، هن ٧٥ .
 - ٩ إحدد موسى الطفتاري · والخصيفصة ومهمة القطاع الخاص» ، الاقتصادي ، ماير ١٩٩٥م ، حرم ٢٨ .
- محمد فتحى البديوى : «قطار الخصخصة السريع .. إلى أين؟» ، الالتصافي ، مايو ١٩٩٥م ، ص ٢٩ .
 - محمد حسن عكاش : «الخصخصة ،. خطة عمل مستقبلية» ، الالتصافي ، يونيو ١٩٩٦م ، ص ٣٧ ،
- ١٠ محمد خميس الحسيني . وسياسات التخصيصية في سلطنة عمان، و ورقة عمل مقدمة الثورة والتوجهات المنتقبلية للخصخصة في دول مجلس التعاون» ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م ، ص ١٤ .
- على القلف : «الدور المطلوب من القطاع الشامر» ، التجارة والمنتاعة ، العدد (٢) ، أبريل ١٩٩٤م ،
 حن ، ٤ .
- ١ ماجد المالكي: «إستراتيجية الخصخصة في إطار الإصلاحات الهيكلية» ، وواقة عمل مقدمة لندوة
 «توجهات وإغاق الغصخصة» ، قطر ، أبريل ١٩٩٦م ، ص ٢٦ .
 - ميرغني عبدالعال : «الخصخصة : المفاهيم والتجارب والدروس» ، مرجع سابق ، ص ه ٨٠ .
 - ١٢ محمد عيدالرحمن العسرمي ، مرجع سايق ، ص ٢ .
- «ملكية الشركات المساهمة في دول مجلس التعاون» ، جريدة الشرق ، ملحق الشرق الاقتصادي ، ٢٧ ديسمبر ١٩٩٦م .
- ٢ «مشروع قانون كويتى لقمد خمدة المرافق العامة» ، القليج الاقتصادي ، العدد (١٥٥٧) ، ٢ مايي
 ١٩٩٧ م .
 - ١٤ محمد خميس الحسيني ، مرجع سابق ، من ١٧ ٢٩ .
 - ه ۱ محمد عبدالرحمن العسومي ، مرجع سايق ، س ۱۳ .
- ۲۱ حفرة تجارة ومناعة البحرين: «التخصيص في دولة البحرين» الواقع العالى والأفاق المستقبلية»، ورقة عمل مقدمة لتدرة دالترجهات المستقبلية الخصيخصة في دول مطحى التمارين»، البحرين، مارس ١٩٥٥م، من ١٧ ٢٢٠.
 - ۱۷ بایادی براس ، مرجع سایق ، ص ۷۲ .
- مجلس الغرف التجارية الصناعية السعوبية: «الترجهات الستقبلية لعملية تحريل بعض المؤسسات الحكومية كليًّا أن جزئيًّا القطاع الخاص في الملكة العربية السعوبية» ، ووقة عمل مقدمة التوق «الترجهات المستقبلية الخصيصمة في دول مجلس التعاون» ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م ، ص ٣٥ – ٣٦.

- ١٨ من النعيم ، مرجع سبق ، ص ٢٥٩ ،
- مجيد مادى : الخصخصة من منظور تتموى في الواقع القطرى ، ورقة عمل مقدمة النوة وتوجهات وأفاق
 الخصخصة ، قطر ، أدريل ١٩٩٦م ، ص ٢٧٩ ٢٤٢ .
 - ١٩ -- ماجد للالكي ، مرجم سايل ، ص ٤٥ .
 - ضَن النعيم ، مرجع سايق ، ص ٢٨٦ ٢٨٧ .
- ٢٠ طالب أحمد وفورى الجوور: التخصيصية في الكرين ، ورقة عمل مقدمة إلى المؤتر الطمى الأول للطقصاديين الكويتيين ، ماين ١٩٩٢م ، ص ٦ - ٧ .
- Richard Phaon: "Hold the Phone", Forbes, October 17,1988, p. 39
- ٢٢ غرفة تجارة رسناعة الكريت: ورقة معل مقدمة النورة والترجهات المستقبلية الشمعضمة في دول مجاس التعاوني ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م ، ص ٥٥ .

المراجع

أولاً - المراجع العربية :

- ١ أحمد عرابي: جريدة الوطن ، العدد (٢٦٨) ، سبتمبر ١٩٩٦م ،
- ٢ أهمد مرسى الطفتاوي : «الخصيفصة ومهمة القطاع الخاص» ، الاقتصادي ، مايو ١٩٩٦م ،
- 7 باباس بولس: «الخصخصة في البلدان العربية: الاتجاهات والأفاق، الاقتصاد والأعمال.
 يولير ١٩٩٦م.
 - ٤ سعيد النجار: الاقتصادي، يوليو ١٩٩٦م.
- من النديم: «الاقتصاد القطرى وبنهج التصنفصة»، ورقة همل مقدمة لندوة «توجهات وأقاق القصنفصة»، قطر ، أبريل ١٩٩٦م.
- ٦ طالب أحمد وفوزى الجوبر: «الخصخصة فى الكريت: توجه نحو تعظيم دور القطاع الخاص،»
 بحث مقدم إلى المؤتمر العلمي الأول للاقتصاديين الكويتين ، مايو ١٩٩٣م:
- ٧ طلال البابا : والتخصيص والاقتصاد الوطنى فى البلدان المختلفة، ، بواسسات عربية ، العدد
 (٨/٧) ، ١٩٩٤م .
- ٨ على الخلف: «الدور المطلوب من القطاع الخاص» ، التجارة والصناعة ، العدد (٢) ، أبريل
 ١٩٩٤م .
 - ٩ على الطعيمات: جريدة الوطن ، ٢٠ توقمبر ١٩٩١م .
- ١٠ على حسين عبداللطيف: «القصخصة: مفاهيم ومحاذير»، مجلة التجارة والصناعة ، العدد (١٥) ، سبتمبر ١٩٩٥م.
 - ١١ غسان قلعاري : والقطاع العام .. إلى أين؟ ، المحاسبة ، العدد (٤٥) ، فبراير ١٩٩٦م .
- ١٢ ماجد المالكي: «إستراتيجية الخصخصة في إطار الإصلاحات الهيكلية»، ورقة عمل مقدمة لندوة «ترجهات وإقاق الخصخصة»، تطر، أبريل ١٩٩٦م.

- ٣٠ أ- مجيد هادى: «الخصخصة من منظور تندى فى الواقع القطرى» ، ورقة عمل مقدمة لثنوة
 «توجهان وإقاق الخصخصة» ، قطر ، أبريل ١٩٩٦م .
 - ١٤ محمد حسن عكاشة : «الخميخصة .. خطة عمل مستقبلية» ، الاقتصادي ، يوليو ١٩٩٦م .
- ٥٠ محمد خميس المسيني : «سياسات الخصخصة في سلطنة عمان» ، ورقة عمل مقدمة لندوة
 دالتوجهات المستقبلية الخصفصة في دول مجلس التعاون» ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م .
- ١٦ محمد عبدالرحمن العسومى: «أفاق سياسة الخصيخصة ويتم القطاع الشامن في نولة الإمارات» ، ورأة عمل مقدمة لندوة «الترجهات الستقبلية الخصيخصة في نول مجلس التماون» ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م .
- ١٧ محمد فتحى البديوي : «قطار الخصخصة السريع .. إلى أين؟» ، الاقتصادي ، مابو ١٩٩٦م .
- ٨٠ ميرغنى عبدالعال: «مؤسسات القطاع العام في مفترق الطرق بين إمكانيات التطوير
 راحتمالات الفصخصة» ، يعوى اقتصادية وعربية ، العدد (٤) ، ١٩٩٥م .
 - ۱۹ «برنامج التخصيص البريطاني» ، الإداري ، العدد (٣) ، المجك (٢٢) ، ١٩٩٦م .
- ٢٠ غرفة تجارة وصناعة البحرين: «التخصيص في دولة البحرين: الواقع المالي والأفاق للستقبلية»، ورقة مقدمة لندوة «التوجهات المستقبلية للخصيخصة في دول مجلس التعاون»، البحرين، مارس ١٩٩٥م.
- ٢١ غرفة تجارة وصناعة الكريت ، ورقة عمل مقدمة لنبوة «الترجهات المستقبلية للخصيصمة في نول مجلس التعاون» ، البحرين ، مارس ١٩٩٥م .
 - ٢٢ «ملكية الشركات المساهمة في دول مجلس التعاون» ، جريدة الشرق ، ٢٢ ديسمبر ١٩٩٦م .
- ٢٢ «مشروع قانون كويتى لخصخصة المرافق العامة» ، الفليج الاقتصادي ، العدد (١٥٥٧) ،
 ٢ مايو ١٩٩٧م .

ثانيًا - الراجع الأجنبية :

Phalon Richard: "Hold the Phone", Forbes, October, 17,1988.

ا الإدارة المـــامة الجداد السابع والثلاثون المابع والثلاثون الدرابع المدابع الدرابع المدابع المدابع

عرض كتاب :

الصراع على القمة مستقبل المنافسة الاقتصادية

بين أميركا واليابان*

ه . غيدالغطي محمد عصاف * *

عرض تفصيلي لحتويات الكتاب:

يتكون الكتاب من (٣٨١) صفحة من القطع المتوسط ، منها (٣٦٤) مسفحة تمثل محتويات الكتاب الفعلية .

يحتوى الكتاب على تسعة فصول أساسية ، وقد تم عنونة معظم الفصول بعناوين ذات صيغ غير مباشرة فى دلالاتها ، وذلك على الرغم من أن هذا الكتاب يعتبر من الكتب القليلة التى يمكن للمرء أن يقرأها فيجدها بمثل هذه الكثافة والمعالجة العلمية المتجهة نحو المستقبل .

يعتبر مؤلف هذا الكتاب من أساتذة الاقتصاد المشهورين ، إلا أن متابعة قصول هذا الكتاب تكشف عن تبصد مهم وشامل لدى الكاتب في مجالات الفكر الإداري ونماذجه التطبيقية المعاصرة ، فالكتاب في معظم معالجاته وتحليلاته ومقارناته ارتكز أكثر ما يكون على محاور إدارية ، بل إن خلاصة ما يمكن أن يصل إليه القارئ تؤكد على حقيقة أن الصراع على القمة بين القوى العالمية ، مجتمعات وشركات ، تقوم على قواعد إدارية . وقد برز ذلك واضحاً في معظم ثنايا الكتاب وقصوله ، وهذا ما يعطيه

و تاليف: الستر ثاري، ترجمة: الحمد بلع، المجلس الوطني الشقافة والفنون والألب، ساسلة (عالم المعرفة)، العمد (٢٠٤)، ١٩٩٥م، الكويت.

وه أستاذ الإدارة العامة المشارك ، بجامعة عُمَّان الأهلية ، ومساعد رئيس الجامعة ، الأردن .

أممية خاصة في هذا المجال ، وقد كان الكاتب في ذلك على حق دائمًا ، إذ أكدت مصداقيته ، تحليلاته التي قدمت معالجات واقعية مدعومة بالبيانات والمعلومات الموثقة . وفيما يلى بيان بأهم ما شمله هذا الكتاب ، مع التنويه بأن العرض الموجز لن يغطى من المعلومات والتحليلات والإحصاءات المهمة التي يحتويها الكتاب ، إلا النزر اليسير ، ويظل المهتم في حاجة إلى العودة لقراءة الكتاب بصورة شاملة ومتبصرة .

جاء الفصل الأول تحت عنوان «اختفاء الدب من الغابة» ، وفي هذا إشارة إلى المرحلة التى أعقبت تفكك الاتحاد السوفيتي رزواله كقوة عالمية ظلت تثير القلق لدى معسكر الخصوم في معظم نصف القرن الأخير ، سواء كان ذلك لقدرته العسكرية أو الاقتصادية ، والنظر إليه من قبل مجموعات غير قليلة من دول العالم الثالث على أنه يمثل تجربة اقتصادية قادرة على التخلص من التخلف والتبعية وعلى بناء الإدارة والوصول إلى القمة .

ويقول الكاتب إن اختفاء الدب من الفابة سيؤدى حتماً لبروز لاعبين جدد ، ولكن اللعب لن يكون على قاعدة القوة العسكرية أو الأيديولوجية بقدر ما هو لعب على قاعدة القحب ان يكون على قاعدة التحصادية إدارية ، وإن الأقطاب في هذا الملعب ستكون هي : أصريكا ، واليابان ، والجماعة الأوربية ، وإن النظام الاقتصادي الذي حكم السوق العالمية في النصف الشاني من القرن العشرين لن يكون هو النظام الذي يحكم الاقتصاد العالمي في النصف الأول من القرن الحادى والعشرين ، وإن الميزة التنافسية ستتوقف بالدرجة الاساسية على النموذج الإدارى الأفعل أكثر منها على النموذج العسكري الاقوى . الأساسية على النموذج العسكري الاقوى . كما يقول الكاتب إن العالم في هذه المباراة الاقتصادية لن يكون موزعًا بين عدو وصديق بل هي عملية تنافسية تعاونية في وقت واحد ، يظل فيها كل بلد صديقًا وحليفًا .

ويتابع المؤلف تحليلاته في نفس الاتجاه خلال الفصل الثاني الذي يحمل عنوان «مباراة اقتصادية جديدة» مؤكداً أن القرن القادم يحتاج إلى ممارسة اللعبة بمنطق جديد ، وأن خسارة (مارجريت تاتشر) لنصبها كان سببها أنها أصرت على ممارسة لعبة القرن المشرين ، والمحافظة على سلطات بنك إنجلترا في التحكم والسيطرة على النظام المالى البريطاني كعنوان للسيادة الوطنية ، بينما تقترض اللعبة الجديدة انخراط بريطانيا في منظومة التكامل الأوربي الذي لا ترغب فيه ، وخرجت لأنها لم تستطع أن تكبح حماح تبارات العالم .

ومن أبرز ملامح التغير وظهور اللاعبين الجدد أن المؤسسات الأمريكية التي كانت تجعل منافسيها كالأقزام إلى جانبها ، أصبحت بدرجة متزايدة هي الجانب الأصغر حجماً ، ففي عام ١٩٧٠م كانت توجد في أمريكا (٦٤) شركة من بين كبرى الشركات الصناعية العالمية ، وكان في أوربا (٢٦) شركة ، وكان في أوربا (٢١) أركا) أما في أواضر الضمانينيات فلم يكن يوجد في أمريكا إلا (٢١) وفي أوربا (٢١) ، أما في أواضر الثمانينيات فلم يكن يوجد في أمريكا إلا (٢٤) شركة كبرى وفي اليابان (٢١) ، ولم يعد يوجد في أمريكا أي بنك من بنوك القمة العشرين ، وصار من بين مؤسسات يعد يوجد في أمريكا أي منافق من بنوك القمة العشرين ، وصار من بين مؤسسات التغير الحدمات العشر الكبرى (١٩) مؤسسات يابانية . ويؤكد الكاتب على عمليات التغير وصرامة المنافسة بمقولة رئيسة وزراء فرنسا السابقة بأن هناك عجريًا عالمية اقتصادية جارية الآن ، ، وكما يقول الأوربيون فإن عقد التسعينيات وما سيليه سيكون عقد أوربا

ويميز الكاتب بوضوح بين الرأسمالية الفردية في (بريطانيا وأمريكا) والرأسمالية المجتمعية في اليابان ويلدان أوربا الأخرى ويخاصة ألمانيا ، ويؤكد أن الصراع القادم لن يكون محكومًا بإستراتيجيات تقليدية تقوم على التراكم الرأسمالي أو على وفرة الموارد الطبيعية ، أو امتلاك تقنية متقدمة أو مهارات فنية أكثر ، وإنما على إستراتيجية تتبع من صميم الثقافة السائدة حيث إن الفرق الجوهري بين شكلي الرأسمالية أن أحدهما يركز على القيم المجتمعية ويناء النموذج الإداري الذي يجسد هذه القيم ، بينما يركز الآخر على القيم المجتمعية ويناء النموذج الإداري الذي يجسدها . إن النموذج الأولى يبني مجموعات الأعمال ويعمق المسؤولية الاجتماعية عن بناء المهارات وتطويرها ، ويكون هدف هذا النموذج ترسيخ التعاون الداخلي للنجاح في الغزو الخارجي ، بدلاً من ويكون هدف هذا النموذج ترسيخ التعاون الداخلي للنجاح في الغزو الخارجي ، بدلاً من تعظيم أرباحها بغض النظر عن أي اعتبار أخر ، والبطل فيه هو الصياد الماهر والمنفرد . ويعقد الكاتب مقارنات طويلة ومهمة بين هذين النموذجين ، موثقًا مقارنات بالأرقام والتحليلات الدقيقة .

وينتقل الكاتب في القصل الثالث إلى الحديث عن الدور الأوربي القادم ، مشيراً إلى الروز الاتحاد الأوربي مع مطلع عام (۱۹۹۳م) يشكل علمياً أضخم سوق اقتصادية في المعالم ريخاصة بعد زوال الشيوعية عن وسط أوربا وشرقها وانضمام أعضاء الرابطة الأوربية للتجارة الحرة (EFTA) إليها ، حيث إن هذا الاتحاد سيجعل أوربا قلعة القتصادية يصبعب اختراقها لأن أي نولة من أعضاء الاتحاد لها أفضلية في أسواق الدول الأخرى في الاتحاد على أي دولة أخرى ، وهذا ما أكده رئيس شركة (فيات) أكبر شركة صناعية في أوربا بقوله إن السوق الواحدة يجب أن توفر أولاً ميزة للشركات الأوربية ، وتلك رسالة ينبغي الإصرار عليها .

ويشير المؤلف إلى أن الاتحاد الاقتصادي سيفضي إلى اتحاد سياسي ، كما أن
ذلك سيؤدي إلى انضعام وسط أوريا وشرقها ، ولكن ذلك يحتاج لفترة طويلة قد تلفذ
فترة القرن القادم كله ، وذلك نظراً لتعقيد السياسات والإجراءات اللازم تذليلها لتحقيق
هذا الأصر . ويرغم كل ذلك فإنه يرى أن وضع القواعد التجارية للقرن القادم سيتم في
أوربا ، لأن بديهيات التاريخ تؤكد أن من يتحكم في سبل الوصول إلى أكبر سوق في
العالم يكون قادراً على وضع هذه القواعد ، وهذا ما حصل في بريطانيا القرن التاسع
عشر ، وأمريكا القرن العشرين . وهذا يعني إنهاء اتفاقية (الجات) وسيقدم الاتحاد
الأوربي شهادة وفاتها ، وسيؤدي كل ذلك إلى التقليل من التفلف اليابانين فيها حوالي
الأوربي شهادة وفاتها ، وسيؤدي كل ذلك إلى التقليل من التفلف اليابانين فيها حوالي
الأوربية ويخاصة في مجال صناعة السيارات التي وصلت حصة اليابانين فيها حوالي
أن تظلوا ترقبون دون مبالاة صناعتكم الأساسية وهي تختفي واحدة تلو الأخرى
أن تظلوا ترقبون دون مبالاة صناعتكم الأساسية وهي تختفي واحدة تلو الأخرى
أن تظلوا ترقبون دون مبالاة صناعتكم الأساسية وهي تختفي واحدة تلو الأخرى
أمريكا ، إن لديهم إستراتيجية لغزو العالم ولقد أنهوا مهمتهم في أمريكا ويحاولون فعل
ذلك مم أوربا » .

ويناقش المؤلف وضع أوربا الشرقية وإمكانياتها ، وشروط تحولها ، ويبرز المشكلات الصعبة التي ستقف أمام التحول من الشيوعية للرأسمالية ، ويخاصة ما يتعلق بانخفاض الدخول ومستويات المعيشة بنسب عالية جدًّا مقارنة مع غرب أوربا ، ويرى أن المشكلات السياسية التي ستواجهها دول شرق أوربا ويخاصمة مشكلات التمزق السياسي والحدود وغيرها ، سوف تنعكس على غرب أوربا ، وستعوق عملية الوحدة

السياسية المأمولة ، وبخاصة أن الأنظمة الجديدة لم تهدد المحكمة العاقلة التى تدعو الجميع أن يتركوا هذه المشكلات جانبًا ، وأن يركزوا على النمو الاقتصادى . ويناقش الكاتب المشكلات الاقتصادية لهذه البلدان ، وبخاصة المشكلات المتعقدة بالبنى الاساسية ، المادية والبشرية ، ومشكلات إدارة الاقتصاد الكلى وبخاصة مشكلات المدونية ، وقضايا الخصخصة ، والعمل بنظام السوق ومساراته . ويؤكد الكاتب على نتيجة اشتقها من رسالة بعثها له صديق روسى يقول فيها : ويظهر أن بناء الشيوعية أيسر من العودة للرأسمالية ، وأن التمزقات والصعاب الاقتصادية ستنعكس في صورة عدم استقرار سياسى ، وفوضى اقتصادية وفساد إدارى» . وينهى تحليلاته المكلفة علم استقرار سياسى ، وفوضى اقتصادية وفساد إدارى» . وينهى تحليلاته المكلفة بالقول بأن مسؤولية إتمام التحول في شرق أربا ستترك على عانق غرب أوربا وليس اليابان ولا أمريكا ، وأن إتمام البيت الأوربي بسرعة سيكون خيرًا على أوربا .

ويخصص المؤلف الفصل الرابع للحديث عن اليابان ، ويبدأ حديثه بالقول إنه إذا الأوربيون سيحدبون الخطوط الخارجية للوحة الاقتصاد العالم ، فإن اليابانين سيرسمون النقوش التفصيلية التي تجعلها لوحة ممتعة للغاية . ويستعرض بتفاصيل وإحصاءات شاملة لعبة الغزو التي يمارسها اليابانيون بالاعتماد على نموذجهم الإدارى المميز الذي يقوم على إستراتيجية محددة ، مفادها «تحقيق الفوز الدائم» ، و «بناء الإمبراطوريات» ، بدلاً من العمل على تعظيم الربح المعمول به في النموذج (الانجلو ساكسوني) الاستثمار لغمى ، وقيام معدل أدنى للعائد على الاستثمار للعمل ، وقيام المتنظيم على قاعدة الدعم المتبادل من خلال مجموعات الأعمال وعدم الاعتماد على الادارة الفردية ورفضها ، والاستيلاء ، والانخراط في إطار إستراتيجيات وطنية كساس للانتصار في حروب الاستيلاء ، والانخراط في إطار إستراتيجيات وطنية ضمن تناسق مستمر بين الحكومة والقطاعات المختلفة . ويرى الكاتب أن التمايز بين ضمريز على الندي والمدير والمعرب بموجب قوانينهم . ويظل التحليل ، وسيرغم الغائزون الخسرين على الذي الطويل ، وسيرغم الفائزون الخاسرين على التغيير واللعب بموجب قوانينهم . ويظل التحليل يؤكد رؤية الكاتب لفرز النموذج الباباني .

وينتقل المؤلف في الفصل الخامس الحديث عن أمريكا تحت عنوان «الولايات المتحدة الأمريكية: السور العظيم ينهاره، حيث يستعرض مقومات التفوق الأمريكي خلال

القرن العشرين ليعرض ملامع الانهيار الأمريكي في أواخر القرن ، ليصبح حقيقة مفجعة مع القرن القادم في ظل التوحد الأوربي والغزو الياباني . ويشير إلى كتابات النقاد النموذج الأمريكي حيث يقولون : «إن أمريكا التي استقطبت تداعيات الحضارة الأوربية في القرن (٢٠) هي في طريقها للاضمصلال الآن » . ويشير إلى مؤشر نمو الإنتاجية كواحد من مؤشرات كثيرة يذكرها ، فيقول إن الإنتاجية كانت تزيد في أمريكا خلال الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٧م) بمعدل (٣,٣٪) سنويًا فأصبحت حوالي (٢,١٪) بين (١٩٨٠ - ١٩٩٠م) ، ثم بدأت تتلاشى ، في الوقت الذي بلغت فيه في اليابان خلال الفترة (١٩٨٠ - ١٩٩٠م) حوالي (١, ٣,١) . ويؤكد على أن النصوذج السياسي والإداري هو السبب في ذلك ، ويقدم أمثلة كثيرة على هذا الأمر ، من أبرزها : تضخم البيروقراطية المكتبية ؛ وسوء المناخ الإداري الذي يقمع قرص المشاركة ؛ وعدم الحرص على خلق جهد وطنى شامل في ظل هيمنة الفردية . ويتابع إجراء مقارناته مع النموذج الباباني والألماني ببحث صناعة المعلومات والطائرات المدنية والسيارات والإلكترونيات والسلم الاستهلاكية ، وصناعة الصلب والصناعات الكيميائية والمنسوجات ، وينتهى إلى القول إن أمريكا كانت هي المبادرة في القرن العشرين واليابان وأوربا تابعة وستنعكس الأنوار في النصف الأول من القرن القادم ، وإن نجاح أو فشل أمريكا سيعتمد على ما تتعلمه من ممارسة المباريات الاقتصادية الجديدة التي سيصنع الأوربيون واليابانيون قواعدها .

ويتحدث في الفصل السادس عن «اكتساب الثروة» والسباق نحو القمة ، مؤكداً على حقيقة أن السباقات الاقتصادية ليست لعدائي المسافات القصيرة مثل البرازيل وكوريا وغيرهما من الدول الاسبوية ، بل تتطلب عدائين المسافات الطويلة بحيث يتجمع لديهم قرن من الزمان تبلغ معدلات النمو السنوية فيه (٣٠٪) أو أكثر ، وهذه مهمة شاقة للغاية ، وأن الاحتمال بأن تنضم دولة بعينها إلى قائمة أغنى عشرين دولة عند نهاية القرن القادم بصرف النظر عن أي نجاحات محدودة عند بداياته ، هو احتمال ضئيل . وفي هذا إشارة واضحة إلى استمرار دول العالم الثالث دولاً تابعة مع اختلاف درجة أهميتها ودورها ، فبينما يركز الكاتب على استمرار أهمية دور (المملكة العربية السعودية) فإنه لايرى أي دور محتمل لـ (بنجلادش) ، وهكذا عندما يتحدث عن (الصبن) و(كريا) و(تايوان) و(هونج كونج) و(سنغافورا) ، يؤكد استمرار دور كل منها ولكنه يؤكد أن هذا الدور وتأثيره سيظل محدوداً . ويسشير أيضًا إلى دور (أمريكا) و(شمال أفريقيا) وجنوبها ، وإلى (الشرق الأرسط) ، ورجنوبها ، وإلى (الشرق الأوسط) الأرسط) ، ورجنوب أسبا وما تعانيه دوله من انقسام وفرقة ، ويؤكد أن الشرق الأوسط لا يمكن أن يقرم فيه إلا اقتصاد متكامل صحى واحد ، وإذا انقسمت دول المنطقة ولا تقيم بينها علاقات تجاربة ذات وزن فإن غالبيتها ستظل دولاً فقيرة ، ويظل وضعها رفين الحول السياسية والعسكرية .

وفي الفصل السابع تحت عنوان (مشاكل موجعة) يرى الكاتب أن الثمانينيات قد شهدت لدى معظم دول العالم عددًا من المشكلات الموجعة ذات الطابع المشترك مما أدى إلى انخفاض مستويات المعيشة وتباطئ النمو وارتفاع البطالة ، وهذا ما أصبح يفرض تجاوز شكل اقتصاد (ما بعد الحرب العالمية) وتطوير أشكال جديدة من التعاون الكوني ، ويركز الكاتب في هذا المجال على ضرورة تنمية نزعة ببئية كونية الحفاظ على بيئة الكون وتحسنها ، بالتعاون بين الاقتصاديين المحترفين وعلماء البيئة المحترفين فالبيئة السليمة جزء مهم من مستوى الميشة المادي للإنسان ، وأنه لا يمكن توفير البيئة الصحية بإجراءات بوفرها بلد واحد لأن الاحترار العالى وزيادة ثاني أكسيد الكربين وبثقب الأوزون والكميات الضخمة من الفلوروكريون في الفلاف الجوي والإشعاعات النووبة ، لسبت إلا مشكلات عالمية ولا يمكن حلها إلا بقبول مستريات اقتصادية أقل من السابق ، ولا بد من تربية اجتماعية في كل البلدان لتقبل هذا الواقع الأليم. كما يركز على ضرورة معالجة الخلل التجاري الهيكلي الذي يبدو في ظل العجز التجاري الأمسريكي والفائض الياباني والألماني كالثقب الأسود الذي بختفي فيه كل ما يدخل إليه ، فالعجز التجاري الأمريكي قد سجل عام ١٩٨٧م (١٤٤ مليار دولار) والعجز التجاري البريطاني عام ١٩٩٠م بلغ (٣٤) مليار دولار ، بينما بلغ الفائض الألمائي عام ١٩٨٧م (٥٥ مليار دولار) ، والفائض اليابائي عام ١٩٨٧م حوالي (٨٧ مليارًا) ،

ويتحدث المؤلف عن ضرورة وجود منظمة تجارية عالمية تكون بمثابة قاضى النظام التجارى الدولى ورجل الشراكة الذى يضبط أمور التجارة العالمية ويحمى جميع الحقوق ، وهذا ما رفضته أمريكا سابقًا ولكنها لم تعد اليوم فى وضع يسمع لها أن تمارس نفس الأدوار السابقة ، ويجب على العالم أن ينشئ هذه المنظمة . ثم ينتقل المؤلف للحديث عن مشكلة التنسيق الاقتصادي للاقتصاد العالمي ، فبينما كان يمكن للحكومة الوطنية أن تتدخل لتجرى هذا التنسيق محليًا ضمن إطار النظرية (الكينزية) ، فإنه لا يمكن حدوث ذلك عالميًا ولا بدّ من وجود قاطرة عالمية تقود عملية التنسيق ، وإذا كانت أمريكا قد لعبت هذا الدور سابعًا فإن المرحلة القادمة تقرض تعاونًا أمريكيًا ألمانيًا يابانيًا لتشكيل هذه القاطرة ، ولكن المشكلة تكمن في حمل هؤلاء على التنسيق عندما يكون خير العالم متعارضًا مع مصالحهم الاقتصادية الضيقة .

كما يتحدث المؤلف عن مشكلة الإقراض العالمي وضرورة بروز منظمة إقراض عالمية تكون قادرة على مواجهة الاختلافات الضخمة والكثيرة ، كما يبرز مشكلة استقرار أسعار الصرف التي تؤدى مرونتها الكبيرة إلى عدم التحكم في إدارة الاقتصاديات بكفاءة ، ويدعو إلى ضرورة العمل على استقرارها ، وهذا يفترض وجود ما يمكن أن يكون مديراً للنظام ، ولا بد أن تقوم دولة ما بدور قيادى ، وقد ولى دور أمريكا كقائد فريد ولا بد أن يكون المدير الجديد شريكاً بين أنداد ، وكما كان من الصعب تحقيق ذلك في ظل التناقضات البنيوية الاجتماعية والسياسية والثقافية فإن العالم قد يشهد صراعات معقدة حول هذا الدور .

وفى الفصل الثامن الذى حمل عنوان (لمن القرن الحادى والعشرون) يقول المؤلف إن إحدى القوى الاقتصادية الكبيرة الثلاث ستكون فى السباق القادم مؤهلة أن تسبق القوتين الأخريين وستكون مؤهلة أن تظل فى الصدارة ، وسيمتلك البلد المعنى القرن الحادى والعشرين مثلما امتلكت بريطانيا القرن التاسع عشر وأمريكا القرن العشرين ، ولكن المشكلة أنه لن تكون هناك قوة مهيمنة مثلما كان حال بريطانيا وأمريكا ، ويذلك سيكون القائد اقتصاديًا وليس قائدًا شاملاً كما كان الوضع خلال القرنين السابقين .

ويقوم الكاتب بعقد مقارنات بين الفرق الثلاث مدعومة بالإحصاءات العديدة ، وينتهى إلى القول بأن لدى كل فريق قوته للميزة ، فالزخم فى جانب اليابانيين ومن الصعب المراهنة ضدهم ، والأصريكيون لديهم المرونة والقدرة على تنظيم أنفسهم فى الأزمات والتصديات ، ولكن الموقع الاقتصادى يعمل لصالح الأوربيين ، والأرجح أن يحمل الافربيون شرف قيادة القرن القادم شريطة أن يكملوا اتحادهم ، وأن يضيفوا لذلك بقية دول أوربا وذلك هو خيارهم الوحيد ، ويعتقد الكاتب أن مؤرخى المستقبل سيسجلون انتماء القرن الحادى والعشرين إلى البيت الأوربي

وينتهى المؤلف في الفصل الأخير من كتابه إلى الصديث عن «الخطة الأمريكية المنافسة »، وببدأ الفصل متهكمًا بالقول إنه ليس أدعى للراحة لدى الأمريكان من النظرية القائلة إنهم ليسوا في حاجة إلى خطة للمباراة الاقتصادية ، وإن الاساليب القديمة هي أفضل الاساليب ، بينما يشير إلى هذه الأزمة من خلال قول مستشار الرئيس الفرنسي ورئيس البنك الأوربي التنمية والتعمير : «إن الأمريكيين برقضون تصديق أنهم قد شرعوا في التخلف عن معظم أجزاء العالم الصناعي المتقدم … وأنه ليس هناك من يستطيع حل مشكلة برفض أن يراها» ، ويتابع حديثه في إبراز مشكلة أمريكا التي تبدو في جلها مشكلة غياب الرؤية الإستراتيجية والاستغراق في الماضي والجمود مع الثقافة التي زرعها المؤسسون ، ويظل المؤلف يؤكد ثقته في أن أمريكا لن تحقق قدرة تنافسية ما دامت استثماراتها لا تصل إلى نصف استثمارات اليابانيين ، ولا إلى غلثي استثمارات اليابانيين ، ولا إلى غلثي استثمارات الاربيين ، وإذا كان من الأصل إعادة تنظيم أمريكا الزاءة قائمة .

ويؤكد الكاتب أن ما يميز الفرقتين المنافستين الأخريين: الهابان ، وألمانيا (أوربا) ، أنهما معروفتان بتنظيمهما الدقيق للفرق العاملة التى تضم العمال والمديرين والمودين والعملاء ، والحكومة ورجال الأعمال ، مما يمكنها من وضع إستراتيجيات ذات رؤى شاملة ومتناسقة ، وهذا ما تفقده الإدارة الأمريكية لأن الأسطورة (الميثولوجيا) الوطنية هى التى تحول بين الأمريكيين وبين بناء نموذج إدارى قادر على بناء الفرق الاقتصادية الناجحة ، وينتهى إلى القول بأن التاريخ زاخر بحطام البلدان التى كانت فيها الاسطورة (الميثولوجيا) أهم من الواقع .

الرؤية النقدية للكتاب:

إن هذا الكتاب يعتبر من الدراسات القليلة التي تتحيث عن مستقبل العالم في القدرن القادم ، وقد تميز الكاتب بالنظرة المتخصصة والشاملة في الوقت نفسه ، حيث جمع في تحليلاته بين الرؤى الاقتصادية والإدارية والسياسية ، وكان في ذلك واقعياً وعلمياً ، وقد عكست نثائجه بصيرة ثاقبة ، وقد حشد في صدد ذلك كمًا هائلاً من المعلومات .

ولا يوجد أى تحفظ على عمليات التحليل ومنهجيته فى ذلك ، والمأخذ الوحيد يتمثل إلى حد كبير فى طريقة حشد المطومات ، حيث لوحظ ضعف التسلسل المنطقى والتبريب المنهجى داخل كل موضوع من الموضوعات الأساسية للكتاب .

وَيْرِعْم ذَلْكَ فَإِنْ هَذَا الْكُتَابِ يَظْلُ فَى تَقْدِيرِنَا مَمِيزًا وَيَحْتَاجَ إِلَيْهُ أَى رَجَلَ قَرار فَى مَجْتَمُعَاتِنَا إِذَا مَا رَغْبِ فَى الإطلال على مالامِح القرن القادم ومعادلات القوى فيه ؟ لِيتَمَكَنَ مِنْ رَضْع سياساته وقراراته المستقبلية بصورة فعالة .

الإدارة العيامة



ترجب المجلة بمشاركة الكتاب والباحثين وتسعى إلى نشر إنتاجهم من البحوث والدراسات والمقالات العلمية ، وكذلك نشر ملخصات الرسائل الجامعية وعروض الكتب مم ملاحظة الآتى :

- تنشر المجلة الأعمال العلمية التي لم يسبق نشرها أو تقديمها للنشر في حقل
 الإدارة ، وحقول المعرفة الأخرى ذات العلاقة بنشاط الإدارة .
 - تعرض جميع الأعمال العلمية المقدمة للتحكيم العلمي حسب الأصول المتعارف عليها.
- تعبر الأعمال التي تنشر بالمجلة عن أراء كاتبيها ، ولا تعبر بالضرورة عن رأى المعهد .
 - العمل العلمي الذي يقدم للمجلة لا يعاد لكاتبه .
 - تراعى قواعد النشر الواردة في المجلة عند إعداد الأعمال العلمية ،
- تُشعر المجلة صاحب العمل العلمى المقبول بموعد نشره ، كما تزوده بنسختين من
 المجلة وعشر مستلات من العمل المنشور .
 - تميرف مكافأة رمزية عن العمل العلمي الذي بجاز نشره ،

توجه الراسلات المتعلقة بالتحرير على العنوان التالي :

مركز البحوين والدراسات الإدارية معهد الإدارة العامة - الرياض ١١٤١ الملكة المربية السعوبية رئيس تمريز مجلة (الإدارة العامة) هاتف : ٢٧٨٧٧٤ سكرتير التحرير هاتف : ٨٨٨١٧٤ (١٨١)

توجه المراسلات المتعلقة بالاشتراك في المجلة على العنوان التالى:

مركز الطباعة والنشر معهد الإدارة العامة - الرياض ١٩١٤/ الملكة العربية السمودية مدير مركز الطباعة والنشر هاتف : ١٩٧٨/٤ إدارة النشر . المدادة - ١٧٧٨/٤ (١٨٥٠ - ١٧٧٨)

تواعد النشر في مجلة (الإدارة العامة)

يراعى فى الأعمال المقدمة النشر فى المجلة أن تكون متسمة بالجدة والأصبالة والموضوعية ، ومكتبوبة بلغة عربية سليمة وأسبلوب واضبح مترابط ، مع الالتزام بما يأتى :

١ - يجب ألا يزيد هجم العمل المقدم على (٤٠) معقمة ،

٢ -- تقدم تسختان من العمل العلمي :

تكون النسختان مطبوعتين على وجه الصفحة فقط ، مع ترك مسافتين سطريتين بين الأسطر ، ومسافة (٤) سم أعلى الهامشين : الأيمن والأيسر ، وكذلك مسافة (٤) سم أعلى الصفحة وأسفلها . ويرفق ملخص للعمل العلمي (في حديد ١٥٠ كلمة) باللغة العربية .

٣ - تبيلسل صفحات العمل العلمي على النحق التالي :

- الصفحة الأولى ، وهي صفحة العنوان، وتتضمن : عنوان العمل ، واسم الكاتب (باللفتين العربية والإنجليزية) والوظيفة التي يشغلها ، والجهة التي يعمل لدمها .
 - الصفحة الثانية ، وهي بداية المتن (أو النص) وتأخذ الرقم (١) .
- يستمر ترقيم صفحات العمل العلمي حتى نهاية الملحقات بالمتن (أو النص)
 بشكل متسلسل .

٤ -- يقدم كاتب العمل نيذة عن سيرته الذاتية ، تتفيمن :

اسمه الكامل ، ومؤهلاته العلمية ومجال تخصصه ، وأبرز إنجازاته العلمية وجهة عمله ووظيفته مع إيضاح درجته العلمية أو مرتبته الوظيفية وعنوانه البريدى ورقم هاتفه (ورقم الفاكس إذا توفر).

ه – الهوامش :

توضع الهوامش فى نهاية المتن (أو نص العمل العلمى) وتبدأ بصفحة جديدة . وتسلسل حسب ترتيب ورودها في المتن .

٦ -- المراجع:

تأتى بعد الهوامش في صفحة مستقلة أو أكثر ، وتبدأ بالراجع العربية ، ثم الراحم الأجنبية .

٧ - الملاحق:

في حالة وجود ملاحق ، توضع بعد نهاية المراجع مباشرة ، أي بقسم مستقل .

 أداة جمع البيانات يجب أن ترسل مع العمل العلمى وتنشر مع الملاحق بالقسم الخاص .

٩ -- الاقتباس:

يجب أن يحدد كاتب العمل العلمى جميع ما يقتبسه عن الآخرين ، سواء كان ذلك على شكل نصبوص منقولة حرفيًا ، أو أفكار لكّتّاب أخرين ولكنها مصبوغة بلغة كاتب المقال نفسه ، وذلك كما ماتى :

أ – الاقتياس المرقى (الباشر):

يجب نقله كما هو ، وتمييزه عن كلام الكاتب نفسه بإحدى طريقتين :

ـ أما إذا كان النص المقتبس أكثر من أربعة أسطر ، فيطبع فى فقرة جديدة بعيداً عن الهامشين (حوالى سنتيمتر واحد للداخل) مع تضييق المسافة الرأسية بين أسطره ، بحيث تكون مسافة سطرية واحدة .

ب - الاقتباس غير المباشر (نقل الأفكار):

وهو عرض لأفكار أو أراء كتاب آخرين ، مصوغة بلغة كاتب العمل نفسه ، ويتم دمجه مع المتن .

· ١ - التوثيق :

يجب توثيق الاقتباسات في العمل سواء كانت نصوصًا حرفية أو نقلاً لأفكار الإخرين ، ويتم ذلك بوضع رقم في نهاية الاقتباس ، يقابله رقم في صفحة الهوامش يتم بعده تدوين مصدر المعلومات المقتسة بشكل دقيق وكامل ، بحيث يتضمن : اسم المؤلف ، وعنوان المرجع ، ومعلومات النشر ، ورقم الصفحة أو الصفحات ، فنما على أمثلة توضيحة :

- مثال على توثيق اقتياس من كتاب :

- (*) فهاد بن معتاد الحمد : مسح البيئة الفارجية للأجهزة الحكومية المركزية ، معهد الإدارة العامة ، الرياض ١٤١٣ هـ / ١٩٩٣م ، ص (١٤٤) .
 - مثال على توثيق اقتباس من مقال :
- (*) كامل السيد غراب: «نمو نموذج متكامل لاتخاذ القرارات الإستراتيجية» الإدارة العامة ، الرياض ، المجلد (۲۷) ، العدد (٥٦) ، ربيع الآخر ١٤٠٨ هـ / ديسمبر ١٩٨٧م ، ص (٧) .
 - -- مثال على توثيق اقتباس من كتاب باللغة الإنجليزية :
- (*) Robert N. Anthony and John Dearden: Management Control Systems, Homewood, Illinois USA, Richard D. Irwin, 1976, p. 33.

مثال على توثيق اقتباس من مقال باللغة الإنجليزية :

(*) Christopher Orpen: "Toward A Taxonomy of Organizational Effectiveness Measures", Public Administration, Institute of Public Administration, Riyadh, vol. (9) No. (3), March 1995, p. 8.

١١ – إعداد قائمة المراجع :

توضع المراجع العربية أولاً ، تليها المراجع الأجنبية ، وتصنف الأولى هجائيًا حسب الاسم الأول للمؤلف ، وتصنف الثانية حسب الاسم الأخير المؤلف ، وفيما على أمثلة توضيحية :

المراجم العربية

- فهاد معتاد الحمد : مسح البيئة الفارجية الأجهزة الحكومية المركزية ، معهد الإدارة العامة ، الرياض ١٤١٣هـ / ١٩٩٣م .
- كامل السيد غراب : «نحو نموذج متكامل لاتخاذ القرارات الإستراتيجية» ،
 الإدارة العامة ، معهد الإدارة العامة ، الرياض ، السنة (۲۷) ، العدد (۵۱) ،
 ربيع الآخر ۱٤٠٨ هـ/ ديسمبر ۱۹۸۷ ، ص ص (۷-۲٤) .
- وجيه عبدالله: معايير الأداء ، دراسة تطبيقية ، رسالة دكتوراه ، جامعة القاهرة ١٩٧٦م ، مكتبة الأنجلو الصرية ، القاهرة ١٩٧٦م .

للراجم الأجنبية

- Anthony Robert N. and Dearden John: **Management Control Systems**, Homewood, Illinois USA, Richard D. Irwin, 1976.
- Orpen, Christopher: "Toward A Taxonomy of Organizational Effectiveness Measures", Public Administration, Institute of Public Administration, Riyadh, vol. (9) No. (3), March 1995, pp. 8 22.

. قواعد نشر عرض الكتب:

يراعى في الكتاب موضوع العرض أن يكون متميزًا ومحتويًا على إضافة علمـة ، وألا دكون قد مضى على صدوره أكثر من ثلاث سنوات . ويجب ألا يزيد

- عدد صفحات العرض نفسه على (١٥) صفحة ، مع الالتزام بما يأتي :
 - ١ مقدمة لبيان أهمية ما يحتويه الكتاب من موضوعات ،
 - ٢ عرض تقريري (غير نقدي) لفصول الكتاب .
- ٣ عرض نقدى لأهم القضايا والأراء والأفكار العلمية المطروحة في الكتاب ،
 مدعمًا بالأسانيد والحجج العلمية .
- خاتمة الأهم ما قدمه العرض النقدى من إسهامات مستخلصة من فكر المؤلف أو الباحث أو كليهما معًا.
- ٥ قائمة الأمم المراجع التى حواها الكتاب ، إلى جانب ما قد يقترحه الباحث من مراجع تفيد القارئ حول موضوع العرض.

قواعد نشر عرض الرسائل الجامعية :

يراعى فى الرسائل الهامعية موضوع العرض أن تكون حديثة ولم يمض على تاريخ الحصول عليها أكثر من ثلاث سنوات ، ويجب ألا يزيد عدد صفحات العرض نفسه على (٢٠) صفحة ، مع الالتزام بما يأتى :

- ١ مقدمة لبيان أهمية موضوع البحث .
- ٢ ملخص لمشكلة موضوع البحث وكيفية تحديدها .
- ٣ ملخص لنهج البحث وفروضه وعينته وأدواته .
- ع ملخص للدراسة الميدانية (التطبيقية) وأهم نتائجها .
- ه خاتمة لأهم ما وصل إليه الباحث من نتائج وتوصيات.
 - ٦ قائمة للمراجع .

بعد اسبيكمان إجراءات التعديل وقبال نشر العمل العلمي بالمجلة ، تقدم المادة المنطقة المنطقة على المنطقة المنطقة و التفاطيعة العلمية على أمكن على قرص الحاسوب الحاص بجهاز أبل ما كنتوش المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة ا

يرغب مركز البحوث والدراسات الإدارية بمعهد الإدارة العامة بالرياض في شغل الوظائف في الجالات التالية :

1 - مناهج البحث العلمي في مجال العلوم الاجتماعية

(دكتوراه في علم النفس الاجتماعي ، أو علم الاجتماع ، أو التربية تخصص مناهج البحث العلمي)

ا– مراجعة لغوية

(ماجستير / بكالوريوس لغة عربية مع خلفية جيدة في اللغة الإنجليزية)

٣ – الترجمة من الإنجليزية إلى العربية والعكس

(ماجستير/ إضافة إلى خبرة عملية)

نامل ممن لديه التأهيل والرغبة إرسال نسخة من السيرة الذاتية شاملة الخبرات العلمية والعملية ، ونسخة من المؤهلات على العنوان التالى .

فاكس : ۲۷٦۸۸۸۸ تحويلة ۱۹۰۱ تلفون ۲۸۸۸۸۰ تحويلة ۱۹۶۹ مركز البحوث والدراسات الإدارية معهد الإدارة العامة ص ب (۲۰۰) ، الرياض ١١١٤١ المملكة العربية السعودية

استبانية عن الادارة العامة

إمايتها إلى:

متوان المراسلة الألتى

الراؤكم ومؤثر هائكم إسهام مهم في تحسين وتندوير سجلة (الإدارة العامة) من مهن الشكل والشمسون " لذا نامل التكرم بالإجبابة من أستلة عدم الاستبانة ، ثم

مديد الإدارة العامة / إدارة البحوث سكرتير تعرير سبلة (الإمارة العامة)

السريشةن ١٩١٤ - مرب ب، ٢٠٥

قضالاً ، غمم عادمة (🚧) في الربع الذي يمير عن يجهة تافرك ، عشاً بان عنه الاستبانة أن تستخدم إلا في أغراض البحث العلمي بهبات تطوير المجلة

أولاً - معلمات عامة :

{ ٢] الجسية

(٣) للجمل الأطب

أميرون ألبن ألبن أعيد [6] التقدس

أُ يِن يُسِيدُ أَ اِبْنِ دَاسَالِ أَ اِبْنِ دَسَيِةٍ أَ طَرِ لِيَحَارِ

و المراجع الم

ہ 🗀 اصطباح کی الکتبہ

{ s } الغيرة في مجال التقسمن

۱ ۱۳ هاید و سفای است و ۱۰ سفای استان ۱۰ سفای ۱۰ سفای

ة المارض المارض

≡ □ قطاع (اعالی (خاصر)

الله - طريقة المصرل على المجلة ودرجة انتظامه .

(۱) شريقة مصدرات بلي الميلة

{ ٧ } المستقادة من استخدام النوطة بشكل أشفال

رايحًا – فروع المعودة النبي ته	بطياة التلفاء الماد المادة الم		
أرض في أن تهاتم موضوعات اللياة بالبحوث	<u>-</u>	ň	
	🔲 غیر متنظمۂ ہے (ایڈائی	🗋 متشة إلى عراء	مناكلته ونا

ثالثًا - تخصص موصوعات الجلة

أرغب في تركيز موهدودات اللوقة على التفسيسات الهيئة أهذاه يسبقية							
الرشيومان	اکبر	Ja1	الاركار الجالي مناسب	لا أنري			
۱ - الإدارة العامة							
۲ – پدارة الامسال			а				
ipplet - Y							
2 - القانون							
ه – الاقتصاد							
" – السلوك الإنسائي (تكاثرات بشكل عام)	Ω.		13				
٧ - اساراه الإداري (مدس يداوالف)							
٨ – الأسالي، الكنية		0					
P - I Keenste							
٠٠ - إدارة القداريج الينسية							

أرغي في أن تهدّم موشوعات اللبطة باليموث والدراسات والتقالات									
الرضومان	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ينسية بانسية لا أدرين (الل السية لا أدرين							
١ النطقة بالبالان التغييلية لى الطوع الإمارية									
 (ان الطبيعة التنارية في سينالان العاوم الإعارية النارية التنارية التارية التنارية التنارية التنارية التنارية التنارية التنارية التنا	D	п							
١ - لكنانًا بالتبية الإدارية في الملكة العربية المسمومية									
١ - الشكا بالتبا (إدار) تر برا بياس النان ابل الثان الراح	13	0	G						

خَامِيًا - موضوعات أخرى تصاف إلى المجلة : كارج المبلة حاليًّا بنشر البحوث والدراسات والقالات التنميسية في مبالات الطوم الإبارية إلى

	سور داونه هاچ بعدر جميون والرزامات والعالم المنطقة في مجالك العلي والمحال المنطقة المام والحروب ولي جانب الطور الرئيسة بها ، بالإسافة إلى دراجهات الكاتب العليقة وطعمتات ليسري التكورة بالمهلة والاجسانية المسينة في سيالات الطور الإعارية والنقد الطمن وبنائضة البحوث التكورة بالمهلة							
	لا أسرى	غېر موفق	موافق	بالإنسافة إلى ما يخدر هائيًا ، فإنه من الناسب أن تحتوي البيئة على				
				١ - موضرعان ومواهد الطفان والفرات التي واسبها المهد				
			0	 أور عالي من الإشران والدوان العلمية في مهالته الطوم الإمارية 				
ı		п	п	٣ - نادر مراسات وتطيلان كالتقنة ذان الصلة بالإدارة أعاساً				

سادماً - الشكل العام للسجلة .

صقحات للجلة من حيث العند

🗋 ۲ اوی	riu 🗋	ı,as □	, frugri
			Hear pero (

سايمًا – فضارً ؛ اكتب الخيطات التي تعير فيها من رأيك ، أن ثر ها

مناسبة لتطرير المولة

مع أعبات إدارة البحوث

الإجارة العامة

킨	
تعاد هذه القسيمة إلى:	قسيمة اشتراك التاريخ / /
1	يرجي اعتماد اشتراكي في المجلة لدة :
مركز الطباعة والنشر ،	الله واحدة السنتين الثلاث سنوات السنسين
أً معهد الإدارة العامة –	بواقع () من كل عدد (
أُ الريـاض ١١١٤١	
أ الملكة العربية السعودية	المهنة / الوظيفة :
;i	العنوان:
مالحظة : في حالة	
إُ تغيير العنوان يرجى	and the state of the second se
إُ إِبلاغ مـركـز الطبـاعـة	مرفق شيك مصدق بمبلغ () مقبول الدفع لعهد الإدارة العامة ،
إ والنشير ، محهد	الرياض ، الملكة العربية السعودية ، وهو يمثل القيمة عن مدة الاشتراك .
يُّ الإدارة العامـــة ،	and a series of the control of the c
إِ بالعنوان المصديد،	التوقيع:
731	The second secon
j 	
4	
ក៏ដ	PUBLIC ADMINISTRATION
Order Address	Request Form
Inst. of Pub. Adm.	a - For Annual Subscription
Printing and Pub-	For Year or Years: 1919
lishing Center	b - For Specific Issue (S), Year 19, No
Riyadh 11141	Name .

Riyadh 11141
Saudi Arabia
Please notify us if postal address changes.

City State Times de
Address :
Organization:
Name :
b - For Specific Issue (S), Year 19 , No
For Year or Years: 1919
a - For Annual Subscription

page CONTENTS Analysis of Production Relations in Saudi Electrical Sector. Dr. Khalid I. ALdakhil 587 • Developing the Cost System Depending upon the Backflash Costing and the Throughput Accounting for Benefit of the Just - in - Time Svstems. Dr. Mohamed M. El.-Gibaly Dr. Nabih A. ALiber 623 Organizational Learning : Approach to Build Learning Organizations. Dr. Abdulrahman A. Higan 675 Privatization of the Qatari Public Corporation for Tele - Communications (Q-Tel) and its Effects. Dr. Refet A. Alfaori Hind A. Jolo 713

 Book Review : Conflict over Global Leadership.
 The Future of Economic Competition between America and Japan .

Dr. Abdulmoati M. Assaf 751

PUBLIC

- Volume Thirty Seven
- Issue Number 4

ADMINISTRATION

Editorial Board

Supervisor General

Dr. Fahaad M. Al-Hamad Deputy Director General For Research and Information Tel.: 4778926

Editor

Dr. Faisal M. AL-Gabbani Director General of Management Studies and Research Center

Tel.: 4787572

Dr. Ahmad M. Zamel Dr. Saleh A. Al-Shuhajeb

Dr. Abdulrahman M. Al-Sultan

Dr. Abdullatif S. Al-Abdullatif

Dr. Mohammad N. AL-Bejad

Editorial Secretary

Saud G. Al-Hajouj

Tel.: 4768888 (Ext. 1815)

* Correspondence :

Correspondence for editing should be addressed to : Editor of Public Administration, institute of Public Administration, Saudi Arabia

Fax: 4792136

Research, studies and Articles Published in the Journal express the opinion of their authors and do not necessarily express the opinion of the Institute of Public Administration.

Price Per Issue

- Saudi Arabia and other arab countries (10) Saudi Riyals or equivalent in U. S. Dollars.
- Other countries (4) U. S. Dollars.

Subscriptions

Subscription	One Year	Two Years	Three Years	Five Years
* Individuals :				
- Saudi Arabia	40 Riyals	70 Riyals	100 Riyals	150 Riyals
- Arab countries (or equivalent in				
U. S. Dollars) .	45 Riyals	80 Riyals	115 Riyals	180 Riyals
- Other countries	16 U. S. Dollars	30 U. S. Dollars	40 U. S. Dollars	70 U. S. Dollars
* Institutions :				
- Saudi Arabia	80 Riyals	150 Riyals	220 Riyals	350 Riyals
- Other countries	28 U. S. Dollars	50 U. S. Dollars	74 U. S. Dollars	100 U. S. Dollars

^{*} Correspondence for subscription should be addressed to : Director, Printing & Publishing Center,

P. O. Box 205, Riyadh 11141,

Saudi Arabia.

^{*} Publication Section Tel.: 4768888 (Ext. 1580/1775) Fex; 4792136

PUBLIC ADMINISTRATION

A Professional Quarterly Journal published by the Institute of Public Administration, Riyadh, Saudi Arabia

CONTENTS:

 Analysis of Production Relations in Saudi Electrical Sector.

Dr. Khalid L ALdakhil

 Developing the Cost System Depending upon the Backflash Costing and the Throughput Accounting for Benefit of the Just - in - Time Systems.

Dr. Mohamed M. EL-Gibaly
Dr. Nabih A. ALiber

 Organizational Learning: Approach to Build Learning Organizations.

Dr. Abdulrahman A. Higan

Privatization of the Qatari Public Corporation for Tele - Communications
 (Q-Tel) and its Effects .

Dr. Refat A. Alfaori Hind A. Jolo

 Book Review : Conflict over Global Leadership.

The Future of Economic Competition between America and Japan.

Dr. Abdulmoati M. Assaf

ISSN 0256-9035 I.P.A 0137/14

PUBLIC

ADMINISTRATION

A Professional Quarterly Journal published by the Institute of Public Administration, Rivadh, Saudi Arabia

CONTENTS

 Analysis of Production Relations in Saudi Electrical Sector.

Dr. Khalid I. ALdaknil

Developing the Cost System Depending upon the Backflash Costing and the Throughput Accounting for Benefit of the Just - in - Time Systems.

Dr. Mohamed M. EL-Gibaly Dr. Nabih A. ALjber

 Organizational Learning : Approach to Build Learning Organizations.

Dr. Abdulrahman A. Higan

 Privatization of the Qatari Public Corporation for Tele - Communications (Q-Tel) and its Effects.

> Dr. Refat A. Alfaori Hind A. Jolo

 Book Review : Conflict over Global Leadership.

The Future of Economic Competition between America and Japan.

Dr. Abdulmoati M. Assaf